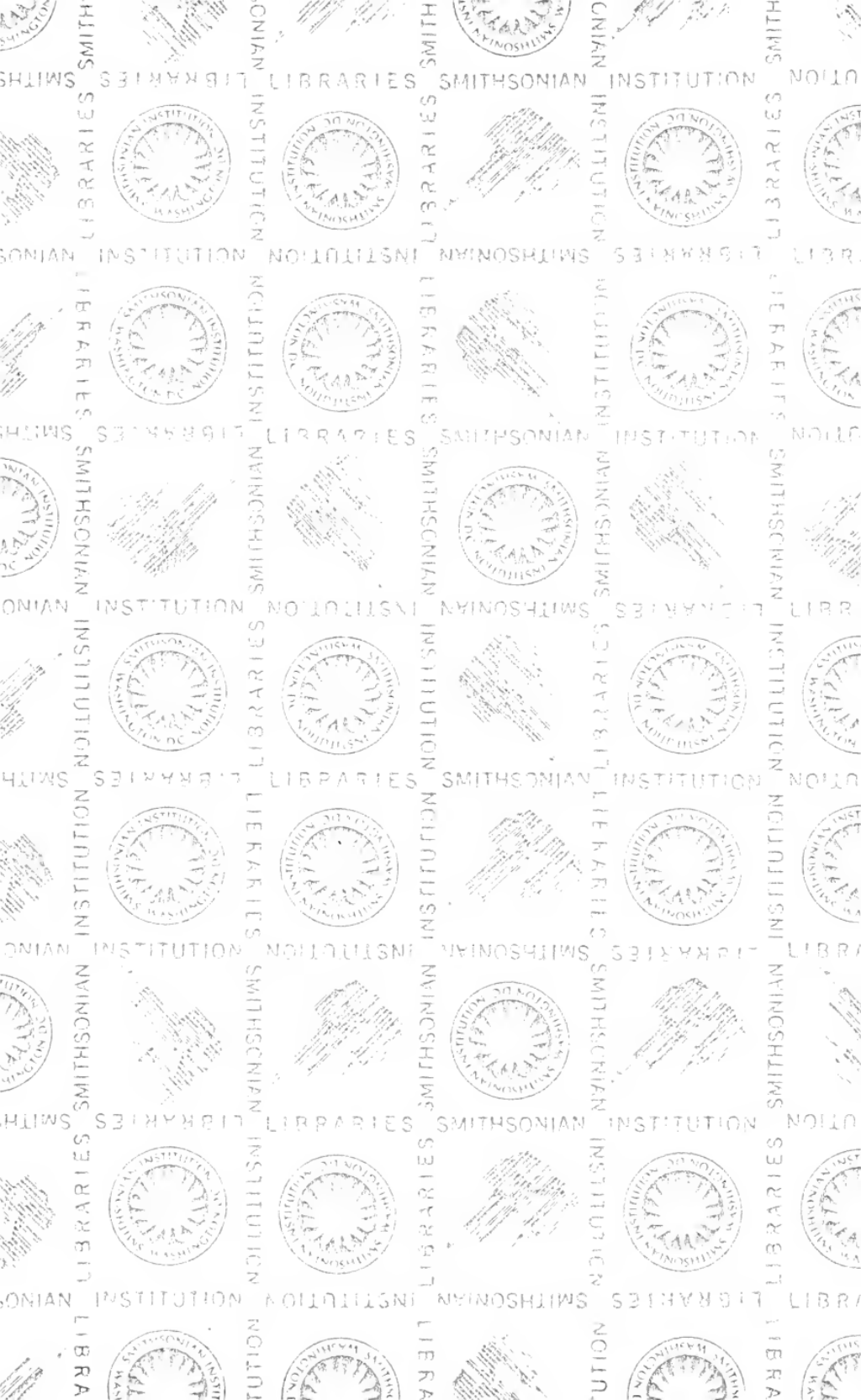
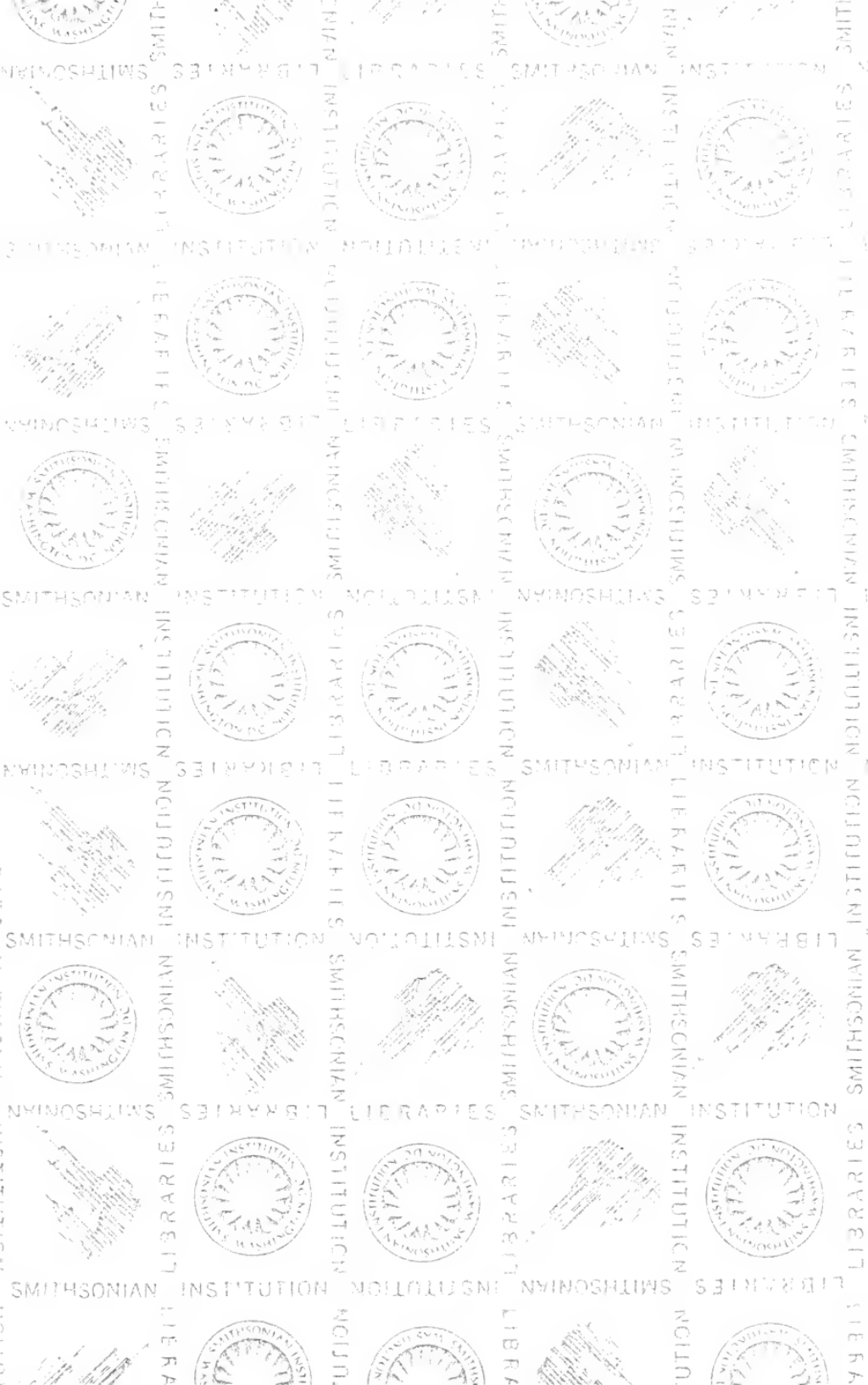


SB
945
L63S37
1908
ENT





Raupenkalender.

Nach den Futterpflanzen geordnet

für das

mitteleuropäische Faunengebiet.

Zusammengestellt

von

Carl Schreiber, Erfurt,
Oberzahmeister,

Mitglied mehrerer entomologischer Vereine, korrespondierendes Mitglied
der Gartenbau-Vereine zu Halle a. S. und Erfurt.



Zweite vermehrte Auflage.

Herausgegeben von **C. Schreiber** und **O. Rapp**.

Im Selbstverlage v. **O. Rapp, Erfurt.**

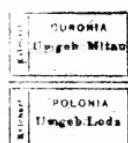
Druck von Hermann Schütz, Langensalza.

Mitglied 1632.

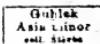
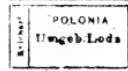
Entomologische :
Spezialdruckerei
Kunstdruckerei :
Buchdruckerei :



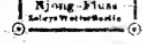
J. HIRSCH
BERLIN C. 2,
Spandauer Brücke 6



Empfehle



Sammlungs- Etiketten



paläarktischer Coleopteren

in ca. 25 Liefer. à 55 Pf. franko
10 „ „ à 5 Mk. „

paläarktischer Lepidopteren

in ca. 20 Liefer. à 55 Pf. franko
komplett Mk. 7,50

Rand- Etiketten

Fortsetzung
Kasten No.

Fundort- Etiketten

auf feinst. Papier in einzig dastehender Ausführ. zu billigst. Preisen.

1

2

3

4

5

Zahlenreihen

800

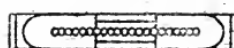
700

800

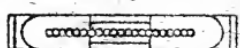
900

1000

unentbehrlich für Tausch u. Sammlung von 1—1000 à 20 Pf. franko
1—5000 à 60 „ „



Tauschlisten



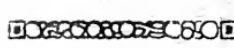
Oktav-Format, praktisch vorgedruckt, zweiseit. 30 St. 50 Pf. franko.

Zum Versand

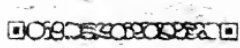
Aufklebezettel

Zum Versand

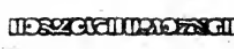
Vorsicht! Bitte nicht werfen! Inhalt: Präparierte Insekten! u. s. w.
50 Stück 50 Pf. franko.



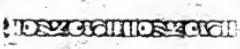
Drucksachen



jeder Art, wie Kataloge, Preisblätter, Avise, Rechnungen, Briefbogen,
Kuverts, Postkarten, Theater-Billetts u. s. w. empfehle ich in nur sauberster und modernster Ausführung.



Muster franko.



Raupen-Kalender.



Nach den Futterpflanzen geordnet
für das
mitteleuropäische Faunengebiet.

Zusammengestellt
von

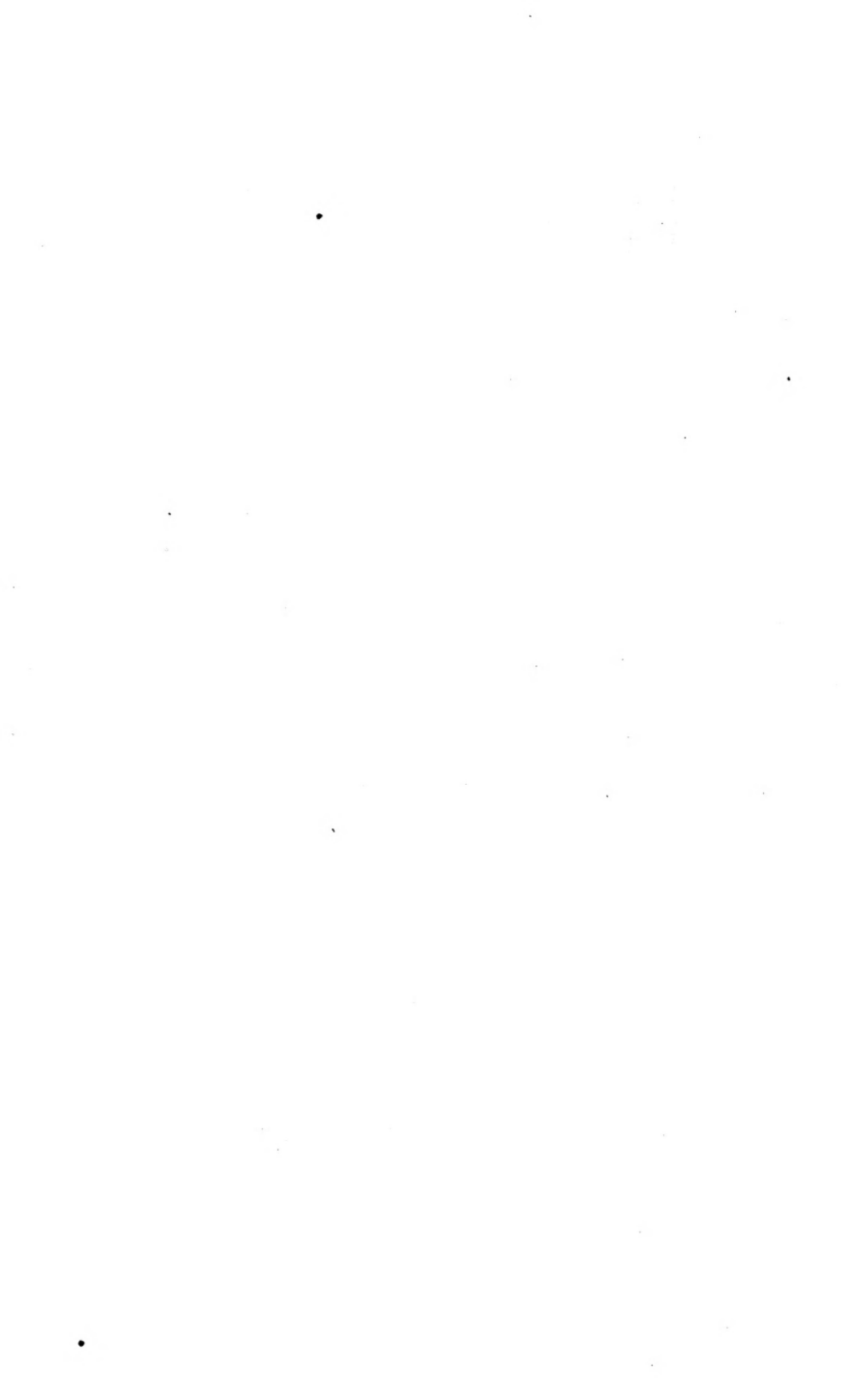
Carl Schreiber, Erfurt,
Oberzahlmeister,

Mitglied mehrerer entomologischer Vereine, korrespondierendes Mitglied
der Gartenbau-Vereine zu Halle a/S. und Erfurt.

Verlag O. Rapp, Erfurt.



Druck von Hermann Schütz, Langensalza.
Mitglied 1632.



Vorwort.

Verschiedene Fälle und auch so manche Anregung von Sammlern haben mich veranlasst, ein Taschenbuch für Raupensammler bzw. für Züchter zusammenzustellen, woraus ersichtlich sein soll, welche Raupen auf den einzelnen Pflanzenarten vorkommen unter Angabe der Monate, in welchen die Raupen leben.

Es wird wohl manchem Sammler schon vorgekommen sein, dass er auf einer Exkursion nach ihm nicht ganz bekannten Gegenden nicht immer weiss, welche Pflanzenarten er dort antreffen wird, und dann auf einmal vor grösseren Gruppen einer Pflanzenart steht, die er gar nicht vermutet hat. Teilweise wird er diese Pflanzen unberücksichtigt lassen, wenn er zur Zeit nicht weiss, welche Raupen zu dieser Zeit an dieser Pflanze leben, und er auch seine Zeit nicht mit Suchen und Klopfen unnütz zersplittern will.

Doch manchmal leben die seltensten Sachen an diesen unberücksichtigten Pflanzen.

Hat nun der Sammler ein Taschenbuch zur Hand, welches ihm über die an den Pflanzen vorkommenden Raupenarten und über die Zeit des Vorkommens Aufschluss gibt, so ist schnell nachgesehen und er weiss, ob es lohnen wird, zu suchen oder nicht.

Ein anderer Sammler will vielleicht nur eine specielle Art von Pflanzen absuchen, muss aber auch zu diesem Zwecke eine grössere Tour unternehmen, so weiss er aus dem Taschenbuche herauszufinden, welches die lohnendste Zeit zu dieser Tour ist.

Diese und noch mehrere andere Fälle sind es, welche mich zur Zusammenstellung dieses Buches veranlassten. Es wird auch wohl für viele Sammler angenehm sein, einen

Ueberblick über die an einer Pflanzenart vorkommenden Raupen zu haben.

Um das Buch als Taschenbuch nicht unförmig zu machen, habe ich, wie ich solches erst beabsichtigte, die Beschreibung und das Vorkommen der Pflanzen weggelassen.

Als Quellenmaterial habe ich Fr. Berge's Schmetterlingsbuch und Prof. Dr. E. Hofmann's „Die Raupen der Gross-Schmetterlinge Europa's benutzt, sowie auch meine eigenen Erfahrungen mit zu Grunde gelegt.

Erfurt, im Februar 1901.

Carl Schreiber.

Vorwort zur zweiten Auflage.

Da die erste Auflage nur in geringer Anzahl gedruckt war, ist diese schnell vergriffen gewesen und sehe ich mich, infolge Anregung von vielen Seiten, veranlasst, eine zweite Auflage erscheinen zu lassen.

Die zweite Auflage ist nach genauer Durchsicht, durch viele Zusätze vermehrt und verbessert.

Die Gattungsnamen sind wie bisher beibehalten, da wohl die meisten Entomologen sich die neusten, im Erscheinen begriffenen Werke noch nicht oder nicht vollständig beschafft haben, aber meist das Schmetterlings- und Raupenwerk der Grossschmetterlinge von Prof. Dr. E. Hofmann besitzen.

Möge dieses Buch vielen Sammler Nutzen bringen.

Erfurt, im Jahre 1908.

Carl Schreiber.

Das alphab. Verzeichnis aller Raupenarten lässt den Sammler leicht finden, welche Futterpflanze jede Raupe verlangt. Auf dieses neue Register, welches den Raupenkalender sicher noch praktischer und brauchbarer macht, wird besonders hingewiesen.

Erläuterungen.

Die Pflanzen sind nach deutschen Namen alphabetisch geordnet, mit darunter stehenden botanischen Namen, aufgeführt.

Wo mehrere Namen für eine Pflanze vorkommen, sind dieselben ebenfalls aufgeführt, jedoch dabei auf den Hauptnamen verwiesen.

Die Zahlen in den Rubriken geben die Monate an, in welchen die Raupen zu finden sind.

Ein W vor den Rubriken bedeutet, dass die Raupe überwintert.

Die Monate, in welchen die überwinternde Raupe wohl lebt, aber schwer zu finden ist, sind mit — versehen.

Ein Stern vor dem Namen der Pflanze soll bedeuten, dass die Raupe noch auf anderen Pflanzen aufgeführt ist.

Am Schlusse des Kalenders sind aufgeführt: Die an „Niederen Pflanzen“ lebenden Raupen, sowie solche, welche an trockenen Blättern, Baumschwamm, Flechten und Moos zu finden sind.

Unter Bemerkungen sind Angaben gemacht, welche das Auffinden der Raupen erleichtern bzw. auf die Lebensweise hindeuten.



N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
Ackersenf siehe Kohl (Ackerkohl).											
Ahlkirsche siehe Traubenkirsche.											
Ahorn, Acer.											S. auch Laubholz.
Feld-Ahorn											
Acer campestre.											
Ptilophora Stph											
*plumigera Esp.					6						
Xanthia Tr.											
sulphurago F.				5							Zwischen den Blättern eingesponnen,
Scopelosoma Curt.											
*satellitia L.				5	6						
Zonosoma Ld.											
*annulata Schulze . . .					6		8	9			
albiocellaria Hb. . . .					6		9				
Anisopteryx Stph.											
*aceraria Schiff.					6	7					
*aescularia Schiff. . . .				5	6						
Phigalia Dup.											
*pedaria F.				5	6						
Cidaria Tr.											
*siterata Hufn.				5	7	8					
Eupithecia Curt.											
subciliata Gn.				5							An den Blüten
*exiguata Hb.								9	10		
Berg-Ahorn											S. auch Laubholz.
Acer pseudoplatanus.											
Heterogaea Kn.											
*asella Schiff.							8	9			An der unteren Seite d. Blätt.
Lophopteryx Stph.											
cuculla Esp.						7	8				
Ptilophora Stph.											
*plumigera Esp.					6						An der unteren Seite d. Blätt.
Acronycta O.											
*aceris L.						7	8	9			
Anisopteryx Stph.											
*aceraria Schiff.					6	7					
*aescularia Schiff. . . .				5	6						
Phigalia Dup.											
pedaria F.				5	6						
Lobophora Curt.											
sertata Hb.				4	5						In zusammenge- sponn. Trieben.

N a m e n	Februar	March	April	Mai	Juni	Juli	August	September	October	November	Bemerkungen
Akelei											
<i>Aquilegia vulgaris</i>											
Plusia O.											
* <i>c. aureum</i> Knoch.				5	6						
* <i>cheiranthi</i> T.				5							Auf schattigen Plätzen.
Alpenrebe											
<i>Atragene alpina</i>											
Cidaria Tr.											
<i>alaudaria</i> Fr.							7				A. d. Unterseite der Blätter.
Ampfer											
<i>Rumex</i> .											
Polyommatus Latr.											
* <i>thersamon</i> Esp.				5	6						
<i>hippothoë</i> L.					5						
<i>alciphron</i> Rott.				4	5	6					
<i>dorilis</i> Hufn.				4		6	7				
<i>phlaeas</i> L.					5		8				
* <i>amphidamas</i> Esp.						7	8				
Nemeobius Stph.											
<i>*lucina</i> L.						6	7				
Ino Leach.											
<i>*statices</i> L.					5	6					
Syntomis Latr.											
<i>*phegea</i> L.				4	5	6					
Arctia Schrk.											
<i>maculania</i> Lang. . . W	—	4					8	9	10	—	In Südtirol.
Hepialus Fab.											
<i>*hecta</i> L. W	—	—	4	5			8	9	10		In den Wurzeln.
Simyra O.											
<i>*nervosa</i> F.						6					
Agrotis O.											
<i>*polygona</i> F. . . . W	—	—	4	5			8	9	10	—	
<i>*forceipula</i> Hb. . . W	—	—	4	5				9	10	—	
Mamestra Tr.											
<i>*diassimilis</i> Knoch . . .							8	9			
Polia Tr.											
<i>*flavincincta</i> F.					5	6	7				
<i>*xanthomista</i> Hb.					5	6					Mit Weide gefüllt.
Dipterygia Stph.											
<i>*scabriuscula</i> L.							7	8			Mit Lonicera taratica gefüllt.
Trachea Hb.											
<i>*atriplicis</i> L.							7	8	9		
Mania Tr.											
<i>*maura</i> L. W	—	—	4	5			9	10	—		

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
Naenia Stph. typica L.				5							
Leucania O. *pallens L.				6			9				
Caradrina O. *taraxaci Hb.				5							A. Tage unter d. Nahrungspfl. versteckt.
Orthosia O. *nitida F.			5	6							
*laevis Hb.				5							
Euclidia O. *mi Cl. W	—	4			7		9	10			
Acidalia Tr. *trilineata Sc.				6		8					Frisstauch Salat.
*inornata Hb. W	—	4	5				9	10			
Timandra Dup. *amata L.					6		8	9			
Ematurga Ld. *atomaria L.					6						
Selidosema Hb. *ericetaria Vill.				5	6						
Lythria Hb *purpuraria L.			4		6						
Cidaria Tr. *viridaria F.		4	5								
*comitata L.								9	10		
Eupithecia Curt. *subnotata Hb.							8	9			An den Blüten und Früchten.
Ampfer, kleiner Rumex acetosella.											
Polyommatus Latr. *virgaureae L.				5	6						
Sesia F. braconiformis H.-S. W	—	—	4	5			9	10			In den Wurzeln.
Hepialus Fab. sylvinus L. W	—	—	4	5	6		9	10			In den Wurzeln.
Ampfer, Krauser Rumex crispus.											
Polyommatus Latr. *virgaureae L.				5	6						
Wasser-Ampfer Rumex aquaticus											
Hydroecia Gn. *micacea Esp.				5	6						An sumpfigen Stellen.

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
Andorn											
Marrubium.											
Plusia O.											
*chrysitis L.					5	7					
Andromede											
Andromeda polifolia.											
Orgya O.											
*ericae Germ.					5	6	7				Auf Heide- mooren.
Agrotis O.											
subrosea Stph. . . . W					4	5		9	10		Auf Torfmooren.
Apfelbaum											
Pyrus malus.											
Sesia F.											
myopaeformis Bkh. W					4	5		9	10		Siehe auch Obst- bäume.
Nola Leach.											
*cucullatella L.						5					Unter der Rinde, selten in den Zweigen.
Zeuzera Latr.											
*pyrina L. . . . W					4	5		9	10		In d. Stämmen, überwintert zweimal.
Saturnia Schrk.											
*pyri Schiff.							7	8			
Diphthera O.											
*ludifica L.									9	10	
Calymnia Hb.											
*pyralina View.						5					
Boarmia Tr.											
*roboraria Hchiff. . W					4	5		9	10		
*consortaria F.								8			
Cidaria Tr.											
*siterata Hufn.						5	7	8			
Eupithecia Curt.											
*insigniata Hb.							6				
*rectangulata L.					4	5					In den Blüten.
Aspe											
s. Pappel (Zitterpappel)											
Aster, Gartenaster											
Aster amellus.											
Cucullia Schrk.											
*asteris Schiff.								7	8		Meist an den Blüten.
Eupithecia Curt.											
*cauchyata Dup.											An d. Unterseite der Blätter.
Augentrost , arzneilich.											
Euphrasia officinalis.											
Acronycta O.											
*abscondita Tr.							6	7	8	9	

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
Cidaria Tr. minorata Tr.							9				In d. reif. Samen.
adaequata Bkh.							9				An den Blüten.
Eupithecia Curt. *laquaearia H.-S.									10 11		In den Blüten und Samen.
Augentrost , gelber Euphrasia lutea.											
Cidaria Tr. unifasciata Hw							9				Im Samen.
Eupithecia Curt. *laquaearia H.-S.									10 11		In Blüt. u. Sam.
euphrasiata H.-S.							9 10				Den Samen fressend.
Azalie Azalea procumbens											
Zygæna F. exulans Hw.					6						Auf hoh. Alpen.
Bärenklaу , gemeiner Heracleum sphondylium.											S. auch Doldenpflanzen.
Dasypolia Gn. templi Th.			6	7							In d. Wurz. In Schles. u. Tirol.
Eupithecia Curt. *trisignaria H.-S.						8	9 10				{ An den Blüten und Früchten.
*albipunctata Hw.						8	9				
Bärenschote siehe Traganth.											
Baldrian , arzneilicher Valeriana officinalis											S. auch Doldenpflanzen.
Melitæa Fab. *didyma O.	4	5	6								
Garfyna O. *ochracea Hb.		5	6								In dem Stengel.
Eupithecia Curt. valerianata Hb.				7	8						An den Blüten und Samen.
Balsamine , wilde Impatiens noli me tangere.											
Lygris Hb reticulata F.								10			
Cidaria Tr. pomoeraria Ev.						7	9				An d. Unterseite der Blätter.
capitata H.-S.						8					

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktobrr	November	Bemerkungen
Beifuss, Feld <i>Artemisia campestris.</i>											
Emydia B. * <i>striata</i> L. . . . W					5						Erwachsen.
Agrotis O. * <i>praecox</i> L. . . . W				4	5			9	10		
Mamestra Tr. <i>leineri</i> Frr.								8			Unt. d. Pflanzen.
Polia Tr * <i>flavincineta</i>					5	6	7				
Amphipyra O. * <i>tragopoginis</i> L. . . .					5						
Cucullia Schrk. * <i>artemisiae</i> Hufn. . . .							8	9			
* <i>absinthii</i> L. . . .							8	9			
<i>argentea</i> Hufn. . . .						7	8	9			
Heliothis Tr. <i>scutosus</i> Schiff. . . .					6	7					An den Blüten.
Erasria O. <i>obliterata</i> Rbr. . . .						7	8				
Thalera Hb. * <i>fimbrialis</i> Sc. . . .					5	6					
Synopsis Hb. * <i>sociaria</i> Hb.					5	6					
Boarmia Tr. * <i>cinctaria</i> Schiff. . . .						7	8				
* <i>selenaria</i> Hb. . . .					6		9				
Fidonia Tr. <i>fuscatoria</i> Rott. . . .					6		8	9			
Ematurga Ld. * <i>atomaria</i> L. . . .					6			9			
Scodiona B. <i>conspersaria</i> F. . . .					6						
Eupithecia Curt. <i>innotata</i> Hufn. . . .							9	10			An den Blüten und Samen.
Beifuss, gemeiner <i>Artemisia vulgaris.</i>											
Emydia B. * <i>striata</i> L. . . . W					5						Erwachsen.
Caradrina O. * <i>morpheus</i> Hfr. . . .								9	10		Besonders an Bachufern.
Taeniocampa Gn. * <i>gracilis</i> F. . . .					6	7					

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	Marz	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
Cucullia Schrk.											
*tanaceti Schiff.					7						
praevana Ev.					x						An den Blüten.
fraudatrix Ev.						9					
scopariae Dorfm.						9					
Eupithecia Curt.											
*succenturiata L.							9				An den Blüten.
*innotata Hufn.							9	10			A. Blät.u.Frücht.
*absinthiata Bl.							8	9	10		An den Blüten.
Beifuss, Wermuth											
Artemisia absinthium.											
Cucullia Schrk.											
*santonici Hb					7						An den Blüten.
*artemisiae Hufn.						x	9				
*absinthii L.						x	9				
Synopsis Hb.											
*sociaria Hb				5	6						
Eupithecia Curt.											
*innotata Hufn								9	10		An den Blüten und Früchten.
Berberitz											
siehe Sauerdorn.											
Bergminze											
Calamintha nepeta											
Eupithecia Curt.											
*nepetata Mab.									9	10	
Besenstrauch											
(Besengiuster)											
Sarrothamnus scoparius											
(Spartium scoparium).											
Thecla F.											
*rubi L.					6	7	9				
Polyommatus Lat.											
*thersamon Esp.				5	6						
Lycaena F.											
*icarus Rott.				5		8					
Callimorpha Latr.											
*hera L.				4	5						
Mamestra Tr.											
*leucophaea View	W			—	4			9	10	—	Am Tage unter dem Laube verborgen.
*contigua Vill.							x	9			
*thalasina Rott.						x		9			
*genistae Bkh.						x		8	9		

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
Pseudoterpnia H. S.											
*pruinata Hufn.				5							
Pellonia Dup.											
*vibicaria Cl.		4	5				9	10			
calabria Z.		4	5				9	10			
Hypoplectis Hb.											
*adspersaria Hb.							8	9	10		
Synopsis Hb.											
*sociaria Hb.				5	6						
Fidonia Tr.											
*famula Esp.					6	7					
*limbaria F.					6		8	9			
*rorariä F.							8	9			
Aspilates Tr.											
*strigillaria Hb.				4							
Ortholitha Hb.											
*plumbaria F.		W		4	5			9	10		
*moeniata Sc.		W		4	5			9	10		
Chesias Tr.											
spartiata Fuesl.				5	6						
*rufata F.					6	7	8				
Eupithecia Curt.											
*pumilata Hb.				5	6						
Bibernell, grosser Pimpinella magna.											S. auch Dolden- pflanzen.
Eupithecia Curt.											
*oblongata Thnb.							8	9			An den Blüten.
*pimpinellata Hb.								9	10		An den Blüten und Früchten.
*extraversaria H.-S.							8				An den Blüten.
Bibernell, Gem. Pimpinella saxifraga											S. auch Dolden- pflanzen.
Papilio L.											
*machaon L.				6		8	9				
Zygaena F.											
*pilosellae Esp.				5							
Eupithecia Curt.											
*oblongata Thnb.							8	9			An den Blüten.
*pimpinellata Hb.								9	10		An den Blüten und Früchten.
Bilsenkraut											
Hyoscyamus niger.											
Heliothis Tr.											
*peltiger Schiff.				6	7	8					
*armiger Hb.											An den Samen- kapseln,

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Okto., r	November	
Birke											S. auch Laubholz.
Betula alba.											
Vanessa F.											
*antiopa L.					6	7					
Sesia F.											
scoliaeformis Bkh.	W		—	4	5			9	10		In alten m. stark. Rinde bedeckten Stämmen am unt. Teile zwischen Holz und Rinde.
*euliciformis L.	W		—	4	5			9	10	—	Im Stamm, beson- ders in Birkenstöcken.
Nola Leach.											
*centonalis Hb.					5	6					
Fumea Hb.											
*betulina Zdler.	W		—	4	5	6		9	10	—	An flechten- reichen Stämmen.
Bombyx B.											
*erataegi L.					5	6					
*populi L.					5	6					
*neustria L.					5	6					
*Janestrus L.					5	6					
*eatax L.						6	7				
*quercus L.	W		—	—	5	6					
Lasiocampa Latr.											
*pruni L.	W		—	—	5	6					
*tremulifolia Hb.					5	6	7				
Endromis O.											
*versicolora L.					5	6					
Aglia O.											
*tau L.						6	7	8			
Drepana Schrk.											
*falcataria L.						6	8	9	10		
*harpagula Esp.						7		9	10		
*lacertinara L.						6	8	9			
Harpya O.											
*bicuspis Bkh.							7	8	9		
Stauropus Germ.							7	8	9		
*fagi L.							7	8	9		
Notodonta O.											
*tremula Cl.						6	7	9			
dictaeoides Esp.					5	6					
*tritophus F.						6	7	9			
*trepida Esp.							7	8	9		
*dromedarius L.							7		9		
*trimacula Esp.						6	7				
*bicoloria Schiff.						6	7				

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
Lophopteryx St.											
carmelita Esp.					6	7	8				
*camelina L.						7	8	9			
Cymatophora Tr.											
*duplaris L.					6		9				
fluctuosa Hb.					6		9				
Asphalia Hb.											
flavicornis L.					5	6					
Acronycta O.											
*alni L.						7	8				
auricoma F.					6	7	8	9			
Taeniocampa Gn.											
*miniosa F.					5	6					
*incerta Hufn.					5	6	7				
Cosmia O.											
*paleacea Esp.					5	6					
Xylina O.											
*furcifera Hufn.					5	6	7				
Asteroscopus B.											
nubeculosus Esp.					5	6					
Pechipogon Hb.											
*barbalis Cl. . . . W					4			9	10		
Brephos O.											
parthenias L.					5	6					
Geometra B.											
*papilionaria L. . . W				4	5	6		9	10		
Nemoria Hb.											
*viridata L.							8	9			
Jodis Hb.											
*lactearia L.							8	9			
Zonosoma Ld.											
*pendularia Cl.					6		8	9			
*annulata Schulze . . .					6		8	9			
*porata F.					6		8	9			
*punctaria L.					6			9			
Bapta Stph.											
*bimaculata F.						7	8				
*temerata Hb.						7	8				
Cabera Tr.											
*pusaria L.						7	8	9			
Eugonia Hb.											
*alniaria L.					6	7					
*erosaria Blkh.					6	7					
Angerona Dup.											
*prunaria L. . . . W				4	5			9	10		
Epione Dup.											
*paralellaria Schiff. . .					5						

N a m e n	Februar	Marz	April	Mai	Juni	Juli	August	September	October	November	Bemerkungen
Macaria Curt.											
*notata L.					6		8	9			
*alternaria Hb.					6		8	9			
Hibernia Latr.					5	6					
*aurantiaria Esp.											
Biston Leach.							6	7	8		
*stratarius Hufn.											
Amphidasys Tr.							7	8	9		
*betularius L.											
Fidonia Tr.							7				
carbonaria Ol.											An der Unter- seite der Blätter.
Cheimatobia Stph.							5	6			
*boreata Hb.											
Lygris Hb.							6	7			
*testata L.											
Cidaria Tr.							5	6	7		
*miata L.					4	5			8		
*truncata Hufn.											In bauchig zusammenge- hefteten Blatt.
*dilutata Bkh.						5					
hastata L.								8	9		
*var. subhastata Nolk.								8	9		
*obliterata Hufn.							6	8	9		Auf niederen Büschen.
*corylata Thnb.									9	10	
Boarmia Tr.											
*repandata L.			W		4	5			9	10	
*consortaria F.								8			
*biundularia Bkh.						6	7				
*crepuscularia Hb.						6			9		
*consonaria Hb.						6					
*luridata Bkh.								8			
*punctularia Hb.						6	7				
Birnbaum											S. auch Obstb.
Pirus communis											
Vanessa F.											
*polychloros L.						6					
Zeuzera Latr.											
*pyrina L.			W		4	5			9	10	
Saturnia Schrk.											In den Stämmen Ueberwindert zwei mal.
*pyri Schiff.							7	8			
Chariptera Gn.											
*viridana Walch.								8	9		Bei Tage unter Flechten und Moos verborg.
Cirrhoedia Gn.											
ambusta F.						5					Bei Tage unt los- gesprungener Rinde verst.

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Remerkungen
Eupithecia Curt. *rectangulata L.			4 5								In den Blüten.
Bitterkraut Picris hieracioides.											
Heliothis Tr. cardui Hb.								8			
Blasenstrauch Colutea arborescens.											
Lycaena F. baetica L.								9			In den Schoten.
*aegon Schiff.		5	6								
jolas F.						7	8				Nur den Samen fressend.
Toxocampa Gn. *limosa Tr.		4	5		7	8	9				
Blutauge , Sumpf Comarum palustre.											
Syrichthus B. *malvae L.					6	7					
Blutwurz siehe Fingerkraut											
Bocksdorn , Teufelszw. Lycium barbarum.											
Acherontia O. *atropos L.					6	7	8	9			
Brennnessel siehe Nessel.											
Braunwurz , Wasser. Serophularia aquatica.											
Gortyna O. *ochracea Hb.		5	6								In dem Stengel.
Braunwurz , Knotige. Serophularia nodosa.											
Cucullia Schrk. prenanthis B.		5	6	7							
*verbasci L.			6	7							
*scrophulariae Cap.			6	7							
Braunwurz , Hunds. Serophularia canina											An der Unterseite der Blätter.

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
Cucullia Schrk. *blattariae Esp.				5 6							Auch an den Blüten der Frühlings Braunwurz Serophularia vernalis
Brombeere <i>Rubus fruticosus.</i>											
Thecla F. *rubi L.					6 7		9				
Argynnis F. *ino Esp.				5 6							
Nola Leach. *albula Hb				5 6							
Dasychira Stph. *fascelina L. . . W				5 6			9 10	-			
							8	9 10			
Bombyx L. *rubi L. . . . W			4 5			8	9 10	-			
Saturnia Schrk *pavonia L.				5 6							
Gonophora Brd. derasa L.							8 9				
Thyatira O. *batis L.				5	7 8						
Acronycta O. *auricoma F.					6 7	8 9					
Agrotis O. *punicea Hb . . . W			4 5			8 9					
Mamestra Tr. *contigua Vill.							8 9				
Hadena Tr. *porphyrea Esp.				5 6							
Taeniocampa Gn. *miniosa F.				5 6							
Grammodes Gn. algira L.					6						In Südtirol.
Zanclognatha Ld. *grisealis Hb . . . W			4 5				9 10				An trockenen Blättern.
			4 5				9 10	-			
Cidaria Tr. *truncata Hfr.			4 5			8					An d. Blattoberseite wagrecht ausgestreckt.
			4 5			8	9 10				
Buche <i>Fagus silvatica.</i>											S. auch Laubholz.
Hylophila Hb. *prasinana L.							7 8 9				

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Okttober	November	Bemerkungen
Heterogena Kn.							8	9			
*limacodes Hufn.							8	9			
*asella Schiff											{ An der unteren Seite d. Blätter.
Aglia O.						6	7	8			
*tau L.											
Drepana Schrk.						6	8	9			
cultaria F.											
Harpyia O.							7	8	9		
*bicuspis Bkh.											
Stauropus Germ.							7	8	9		
*tagi L.											
Hybocampa Led.							6	7			
*milhanseri F.											
Drynobia Dup.							7	8			
melagona Bkh.											
Demas Stph.							7	8	9	10	
*coryli L.											
Moma Hb.							7	8	9		
*orion Fsp.											
Amphipyra O.						5	6				
*perflua F.											
Taeniocampa Gn.						5	6				
*stabilis View.											
*opima Hb.						5	6				
Orthosia O.						5	6				
macilenta Hb.											
Xanthia Tr.											
*aurago F.						5					
Brephos O.											
*parthenias L.						5	6				
Geometra B.											
*papilionaria L.			W			5	6	9			
Zonosoma Ld.											
*linearia Hb.						6		9			
Bapta Stph.											
*bimaculata F.							7	8			
*temerata Hb.							7	8			
Metrocampa Latr.									8	9	
*margaritaria L.											
Eugonia Hb.											
*quercinaria Hufn.						5	6				
Eurymene Dup.											
*dolabraria L.						6	8	9			

Name u.	Bemerkungen									
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November
Boarmia Tr. *angularia Thnb							8 9			An Flechten.
*consonaria Hb.					6					
Cidaria Tr. *candidata Schiff.							8 9			
Eupithecia Curt. *irriguata Hb.						6				An Waldrändern.
Christophskraut Actaea spicata										
Odezia B. tibiale Esp.							8			In schatt. feucht.
Lobophora Curt. appensata Ev.						7				Wa'dschlucht.
Eupithecia Curt. immundata Z.					7					I. d. Jugend in d.
*actaea Walder				6	7	8	9			unreif. Frucht.
Cichorie, wilde Cichorium intybus										In den Beeren.
Heliothis Tr. *dipsaceus L.					7	8	9			
Cichorie, Endivie Cichorium endivia.										
Cucullia Schrk. *umbratica L.						7	8	9		
Dill Anethum										
Papilio L. *machaon					6		8	9		
Distel Carduus.										
Vanessa F. *cardui L.					5		7 8			
Distel, Feld- Carduus arvensis.										
Zygaeна F. brizae Esp.					5					Wiener Wald.
Gortyna O. *ochracea Hb.					5 6					In den Stengeln.
Thalpochares Ld. purpurina Hb.					6 7		9 10			

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	October	November	Bemerkungen
Doldenpflanzen											
Umbeliferen.											
Manestra Tr.											
*contigua Vill.							8	9			
*persicariae L.							8	9			
Plusia O.											
hochenwarthi Hohenw.					6						Auf den Alpen
Boarmia Tr.											
*selenaria Hb.					6		9				
Dosten											
Origanum.											
Acidalia Tr.											
*immorata L. . . . W	--	—	4	5			9	10	—		
*marginepunctata Göze W		—	4	5		7	9	10	—		
*ornata Sc. . . . W		—	4	5		7	9	10	—		
Scoria Stph.											
*lineata Sc. . . . W	--	—	4	5			9	10	—		
Eupithecia Curt.											
*scabiosata Bkh. . . .							8	9			An den Blüten.
*absinthiata Cl. . . .							8	9	10		Desgleichen.
Durchwachs											
siehe Hasenohr.											
Edeltanne											
siehe Tanne.											
Eberesche											
siehe Vogelbeere											
Eiche											S. auch Laubholz.
Quercus.											
Thecla F.											
ilicis Esp.					5						An Büschen.
quercus L.					5	6					
Smerinthus O.											
quercus Schiff.							7	8			An jungen Bäumen.
Sesia F.											
conopiformis Esp. W	--	—	4	5	6			9	10	—	Im Stamm u. in den Aesten.
asiliformis Rott. . W	--	—	4	5	6			9	10	—	Im Stamm unt. der Rinde der von abgehackten Bäumen steh. geblieb. Stöcke.
Ino Leach											
*pruui Schiff.						5					
Sarrothripa Gu.											
*undulana Hb.						5	6				

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
Hylophila Hb.											
*prasinana L.	.	.					7	8	9		
bicolorana Fuessl.	W			5	6				9	10	
Nola Leach.											
togatulalis Hb.	.	.		5							An niederen Büschchen.
strigula Schiff.	.	.		5							An jungen Blättern.
confusalis H.-S.	.	.			6						An der unteren Seite d. Blätt.
Heterogenea Kn.											A d. Stäm.sitz.i. Waldlichtung.
*limacodes Hufn.	.	.						8	9		An den Blättern.
Psyche											
hirsutella Hb.	W			5	6				9	10	
Fumea Hb.											
*nitidella O.	W			5					9	10	
Psilura Stph.											
*monacha L.	.	.		5	6						
Ocneria H.-S.											
detrita Esp.	.	.		5							An Büschten.
rubea F.	.	.		5							Desgleichen. Am Tage an der Erde verborg.
Bombyx B.											
ilicis Rb.	.	.		5	6						
*populi L.	.	.		5	6						
*neustria L	.	.		5	6						
*catax L.	.	.			6	7					
rimicola Hb.	.	.		5	6						
*quercus L.	W			5	6						
Lasiocampa Latr.											
*tremulifolia Hb	.	.		5	6	7					
Aglia O.											
*tau L.	.	.			6	7	8				
Drepana Schrk.											
*harpagula Esp.	.	.				7		9	10		
binaria Hufn.	.	.			6		8	9			
Stauropus Germ.											
*fagi L.	.	.				7	8	9			
Hybocampa Led.											
*milthauseri F.	.	.			6	7					
Notodonta O.											
*trepida Esp.	.	.					7	8	9		
chaonia Hb.	.	.				6	7				An Büchen.
querna F.	.	.				6	7				
*trimacula Esp.	.	.				6	7				An niederen Büschten.
*argentina Schiff	.	.				6	7				
Drynobia Dup.											
*velitaris Rott.	.	.					7	8			
Cnethocampa Stph.											
processionea L.	.	.		5	6						

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktobrr	November	Bemerkungen
Phalera Hb.											
*bucephala L.							7	8	9		
Phalera Hb.							7	8			
bucephaloides O											
Asphalia Hb.											
ruficollis F.						6	7	8	9		
diluta F.					5	6					
ridens F.					5	6					
Acronycta O.											
*aceris L.							7	8	9		
*alni L.							7	8			
Moma Hb.											
*orion Esp.							7	8	9		
Thecophora Ld.											
fovea Tr.						6	7				
Dryobotia Led.											
roboris B.						6					An Büschen. In
monochroma Esp.					5	6					Ungarn
protea Bkh.					5	6					In Ungarn.
Dichonia Hb.											
convergens F.					5						
aeruginea Hb.					5						
aprilina L.					5						
Taeniocampa Gn.											
*gothica L.					5	6					
*miniosa F.					5	6					
*pulverulenta Esp.					5	6					
*stabilis View.					5	6					
*incerta Hufn.					5	6	7				
*opima Hb.					5	6					
*mundula Esp.					5	6					
Mesogona B.											
*acetosellae F.					5	6					An Büschen.
Dicycla Gn.											
oo L.					5	6					
Galymnia Hb.											
*pyralina View.					5						
*affinis L.					5						
*trapezina L.					5	6					
Orthosia O.											
ruticilla Esp.					5	6					
*helvola L.					5	6					
Hoporina B.											
croceago F.					5	6					

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
Orrhodia Hb.					5	6					
*erythrocephala F.					5						
*vaccinii L.					5						
Scopelosoma Curt.					5	6					
*satellitia L.					5	6					
Xyline O					5	6					
*socia Rott.					5	6					
*ornitopus Rott.					5	6					
Scrotochrosta Ld.					4	5					
*pulla Hb.					5						
Asterokopus B.					5	6					
*sphinx Hufn.					5	6					
Pseudophia Gn.					7	8					
*lunaris Schiff.					7						
Catephia O.					7						
alchymista Schiff.											
Catocala Schrk.											
dilecta Hb.					5	6					
*sponsa L.					5	6					
*promissa Esp.					5	6					
conversa Esp.					5						
nymphagoga Esp.					5						
Zanclognatha Ld.								9			
emortalis Schiff.								9			
Herminia Latr.											
derivalis Hb.	W			4	5		8	9	10	-	
Pechipogon Hb.											
*barbalis Cl.	W			4				9	10	-	
Phorodesma B.											
pustulata Hufn.					5	6					
Nemoria Hb.											
*strigata Muell.					5	6					
Zonosoma Ld.											
*pendularia Cl.					6		8	9			
*porata F.					6		8	9			
*punctaria L.					6			9			
*linearia Hb.					6			9			
Bapta Sph.							7	8			
*temerata Hb.							7	8			
Metrocampa Latr.											
*margaritaria L.							8	9			
honoraria Schiff.					6		8	9			
Eugonia Hb											
*quercinaria Hufn.					5	6					
*autumnaria Wernb.					6	7	8				
*erosaria Rkh.					6	7					
quercaria Hb.					7						

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
Selenia Hb.											
*lunaria Schiff.					6		8	9			
*tetralunaria Huf.					6		8	9			
Himera Dup.						6	7				
*pennaria L.											
Eurymene Dup.						6		8	9		
*dolabraria L.											
Macaria Curt.						6		8	9		
*notata L.						6		8	9		
*alternaria Hb.						6		8	9		
Hibernia Latr.											
*leucophaearia Schiff.					5	6					
*aurantiaria Esp.					5	6					
*marginaria Bkh.					5	6					
*defoliaria Cl.					5	6					
Anisopteryx Stph.						6	7				
*aceraria Schiff.											
*aescularia Schiff.					5	6					
Phigalia Dup.						5	6				
*pedaria F.											
Biston Leach.											
*hispidarius F.						6	7				
pomonarius Hb.						5	6				
*hirtarius Cl.						6	7				
*stratarius Hufn.						6	7	8			
Boarmia Tr.											
ilicaria H.-G.					5	6					
*abietaria Hb.		W			4	5		9	10		
*roboraria Schiff.		W			4	5		9	10		
*consortaria F.								8	9		An Flechten.
*angularia Thnb.								8	9		
*biundularia Bkh.						6	7				
*consonaria Hb.						6		8			
*fluridata Blhh.											
Cidaria Tr.											
*siterata Hufn.					5		7	8			
*miata L.					5	6	7				
Eupithecia Curt.											An Waldränd.
*irriguata Hb.						6					
abbreviata Stph.						5					
*dodoneata Gn.						5	6				
Ehrenpreis											
Veronica.											
Melitaea Fab.											
aurinia Rott.	W				4	5		8	9	10	Ueberw. i. gemeinschaftl. Gesp.
*didyma O.					4	5	6				

Na men		Februar	Bemerkungen									
			März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
*aurelia Nick.	W		4	5				8 9 10				
Zygaena F.					5							
*pilosellae Esp.												
Acidalia Tr.												
*filicata Hb.	W		4	5		7		10				
Eisenhut												
Aconitum lycoctonum.												
Plusia O.												
*moneta E.					5 6							An den Blüten
Plusia O.												
illustris F.					5							
Endivie												
siehe unter Cichorie.												
Enzian, punktierter.												
Gentiana punctata.												
Cidaria Tr.								8 9				
alpicolari H.-S.												
Erdbeere												
Fragaria.												
Syrichthus B.												
*malvae L.					6 7							
Agrotis O.												
*flammatra F.	W		4					9 10				
Rusina B.												
*tenebrosa Hb.	W		4 5			8		9 10				
Epione Dup.												
*advenaria Hb.						7						
Cidaria Tr.												
*truncata Hfr.			4 5			8						
immanata Hw.			4 5									
Erle, Schwarzerle												
Alnus glutinosa.												
Sesia F.												
spheciiformis Gerning	W		4 5					9 10				
*euliciformis L.	W		4 5					9 10				In den Stauden am Fusse.
Lasiocampa Latr.												
*pruni L.	W			5 6				9 10				Im Stamm.
Saturnia Schrk.												
*spini Schiff.					5 6							
Aglia O.												
*tau L.						6 7 8						

N a m e n	Februar	March	April	Mai	Juni	Juli	August	September	October	November	Bemerkungen
Drepana Schrk.											
*laleataria L.	.	.	.		6		8	9	10		
curvatula Bkh.	.	.	.		6		8	9			
*Jacertinaria L.	.	.	.		6		8	9			
Harpyia O.											
*bicuspis Bkh.	.	.	.			7	8	9			
Notodonta O.											
*dromedarius L.	.	.	.			7		9			
Acronycta O.											
*Jeporina L.	.	.	.				8	9			
*alni L.	.	.	.			7	8				
*psi L.	.	.	.		6	7	8	9			
euspis Hb.	.	.	.				8	9			
Cosmia O.											
*paleacea Esp.	.	.	.			5	6				Zwisch. zusam.-
Orthosia O.											gesp. Blättern.
*lotata Cl.	.	.	.			5	6	7			Jung zwischen
Xylinea O.											Blätt. junger
*furcifera Hfn.	.	.	.			5	6	7			Trieben erw. in
ingrica H.-S.	.	.	.				6				Astwink. oder
Pechipogon Hb											Stammrüten.
*barbalis Cl.	.	W	-	-	4			9	10		An dünnen Blätt.
Geometra B.											am Boden.
*papilionaria L.	W	-	-	4	5	6		9	10	-	
Jodis Hb.											
*laetaria L.	.	.	.				8	9			
Zonosoma Ld.											
*pendularia Cl.	.	.	.			6		8	9		
*orbicularia Hb.	.	.	.			6			9		
Cabera Tr.											
*pusaria L.	.	.	.				7	8	9		
Eugonia Hb.											
*autumnaria Wernb.	.	.	.			6	7	8			
*alniaria L.	.	.	.			6	7				
Selenia Hb											
*bilunaria Esp.	.	.	.			6		8	9		
*tetralunaria Hfn.	.	.	.			6		8	9		
Epione Dup.											
*apiciaria Schiff.	.	.	.			5	6				
Macaria Curt.											
*notata L.	.	.	.				6		8	9	
Hibernia Latr.											
*marginaria Bkh.	.	.	.			5	6				
Boarmia Tr.											
*luridata Bkh.	.	.	.					8			
*punctularia Hb.	.	.	.			6	7				

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	Marz	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
Syrichthus B. serratulae Rbr. . . .	4	5									
*malvae L. . . .			6	7							
Fingerkraut, Blutwurz (Tormentill) Potentilla tormentilla.											
Erastria O. *venustula Hb. . . .							8				An den Blüten.
Flachs siehe Lein											
Flieder <i>Syringa vulgaris.</i>											
Sphinx O. *ligustri L. . . .						7	8				
Zeuzera Latr. *pyrina L. . . . W			4	5							In d. Stämmen, überwintert zweimal.
Urapterix Leach *sambucaria L. . . W			4	5				9	10		
Flockenblume <i>Centaurea Scabiosa.</i>											
Melitaea Fab. *phoebe Kn . . . W		4	5	6		8	9	10			
Ino Leach. globulariae Hb. . .				5							
Heliothis Tr. *dipsaceus L. . . .						7	8	9			
Acidalia Tr. *macilentaria H.-S. W		4	5					9	10		
Scoria Stph. *lineata Sc. . . . W		4	5					9	10		
Eupithecia Curt. *oblongata Thnb . .						8	9				An den Blüten.
Föhre siehe Kiefer											
Friedlos (Haderlos, Gilbweidrich) <i>Lysimachia vulgaris.</i>											
Collix Gu. sparsata Tr. . . .							8	9			
Eupithecia Curt. *coronata Hb. . . .							7	8			An den Blüten.

N a m e n	Februar	March	April	Mai	Juni	Juli	August	September	October	November	Bemerkungen
Gänsedistel Sonchus.											
Cucullia Schrk. *umbratica L.							7	8	9		
*lacteae Esp.							7	8			
*lucifuga Hb.							7	8			
Gänsefuss, (Meldet) Chenopodium.											
Mamestra Tr. *trifolii Rott.							7		9		
Cidaria Tr. *comitata L.									9	10	
Eupithecia Curt. *subnotata Hb.								8	9		An den Blüten und Früchten.
Gänsekresse Arabis perfoliata. (Thurmkraut, Turritis glabra).											
Pieris Schrk. *daphidice L.						6	8	9			
Anthocharis B. *cardamines L.							6	7			
Gänsekresse, Alpen-Arabis alpina											
Cidaria Tr. cyanata Hb.							5				Auf den Alpen.
Gagel Myrica Gale.											
Orgyia O. *ericae Germ.							5	6	7		A. Heidemooren.
Acronycta O. menyanthidis Hb.							6	7			
Xylina O. *lambda F.							5				In feuchten moorig. Geg.
Euclidia O. *ni Cl. W							4	7	9	10	—
Gamander Teucrium chamaedrys.											
Nota Leach. *eristatula Hb.							5				

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
Acidalia Tr. *marginepunctata Góze W	—	4	5	7			9	10			
Aspilates Tr. gilvaria F.					5	6	7				
Gaspeldorn siehe Heckensame											
Gauchheil Anagallis.											
Agrotis O. *janthina Esp. W	—	4	5				8	9	10		
Geisblatt (Heckenkirsche, Lonicere) Lonicera xylosteum.											
Limenitis F. camilla Schiff. W	—	4	5		8	9	10	—			
sibylla L. W	—	4	5	6	8	9	10	—			
Vanessa F. *e. album L.					6	7					
MacroGLOSSA O. bombyliformis O.					7	8					
Callimorpha Latr. *dominula L.					5	6					
Pleretes Ld. *matronula L. W	—	4	5				9	10			
Hadena Tr. *porphyrea Esp.					5	6					
Polyphaenis B. *scericata Esp. W	—	4	5				9	10	—		
Amphiipyra O. *pyramidea L.					5	6					
Xylocampa Fn. *areola Esp.					6						
Lithocampa Gu. ramosa Esp.						7	8	9			
Numeria Dup. *pulveraria L.						7	8				
Pericallia Sph. *syringaria L. W	—	4	5				9	10	—		
Crocallis Tr. *elinguaria L. W	—	4	5				9	10	—		
Angerona Dup. *prunaria L. W	—	4	5				9	10	—		
Boarmia Tr. *gemmaria Brahm.		4	5	6							

N a m e n	Februar											Bemerkungen
		März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November		
Boarmia Tr. *repandata L. . . W	—	—	4	5			9	10	—			
Lobophora Curt. *polycommata Hb. . .				5	6							
Cidaria Tr. *truncata Hfn. . .			4	5		8						
*infidaria Lah. . . W			4				9	10	—			
Geissfuss Aegopodium.												
Eupithecia Curt. *trisignaria H.-S. . .						7	8					An den Blüten und Früchten.
Geissklee siehe Klee.												
Germer Veratrum album.												
Eupithecia Curt. veratraria H.-S. . .							8	9				Zwischen den Samenkapseln.
Gilbweidrich siehe Friedlos.												
Ginster , Färbe- Genista tinctoria.												
Thecla F. *rubi L.					6	7		9				
Lycaena F. *aegon Schiff. . . .				5	6							
*icarus Rott. . . .				5								
*bellargus Rott. . . .		4	5		7							
Zygaena F. *pilosellae Esp. . . .				5			8					
Agrotis O. *castanea Esp. . . .				5	6							
Mamestra Tr. genistae Bkh. . . .						7	8	9				
Pseudoterpna H.-S. *pruinata Hfn. . . .					5							
Jodis Hb. *lacteraria L. . . .							8	9				
Pellonia Dup. vibicaria Cl. . . W	—	—	4	5				9	10	—		
Crocallis Tr. *elinguaria L. . . W	—	—	4	5				9	10	—		

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
Angerona Dup. *prunaria L. . . W	—	4	5				9	10			
Hypoplectis Hb. *adspersaria Hb. . .							8	9	10		
Amphidasya Tr. *betularius L. . .					7	8	9				
Hemerophila Stph. abruptaria Thnb. . .	3	4	6								
Synopsis Hb. *sociaria Hb. . .			5	6							
Boarmia Tr. *repandata L. . . W	—	4	5				9	10			
Fidonia Tr. *fumula Esp. . .				6	7						
*limbaria F. . .				6		8	9				
*roraria F. . .						8	9				
Ematurga Ld. *atomaria L. . .				6			9				
Selidosema Hb. *ericetaria Vill. . .				5	6						
Aspilates Tr. *strigillaria Hb. . .				4							
Ortholitha Hb. *plumbaria F. . . W	—	—	4	5			9	10			
*moeniata Sc . . . W	—	—	4	5			9	10			
Ginster , Deutscher. Genista germanica.											
Lycaena F. *argus L. . .			5	6							
Glaskraut Parietaria officinalis.											
Vanessa F. egea Cr. . .		4									
Glockenblume Geknäulte Campanula glomerata.											An Felsen und Mauern war- mer Alpen- täler.
Eupithecia Curt. *oblongata Thnb.							8	9			In den Blüten
Glockenblume Pfirsichblättrige Campanula persicifolia.											
Eupithecia Curt. *denotata Hb. . .							9	10		I. d. Samenkaps.	

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
Glockenblume Kriechende <i>Campanula rapunculoides</i>											
Eupithecia Curt. *denotata Hb.								9 10			
Glockenblume Rundblättrige <i>Campanula rotundifolia</i> .											In den Samenkapseln.
Cucullia Schrk. <i>campanulae</i> Frr							8				
Eupithecia Curt. denticulata Tr. impurata Hb.							9				Lässt sich auch m. Löwenzahn u. Heide fütt.
*denotata Hb.							8 9				Frisst d. Samen. A. Blüt u. Knospen, a. Felsen und Mauern.
Glockenblume Nesselblättrige <i>Campanula trachelium</i> .								9 10			In den Samenkapseln.
Eupithecia Curt. *denotata Hb.								9 10			
Glockenblume Bärtige <i>Campanula barbata</i> .											In den Samenkapseln.
Eupithecia Curt. atrataria Hb.							8				Auf den Alpen.
Goldhaar <i>Liuosyris vulgaris</i> .											
Cucullia Schrk. <i>xeranthemi</i> B.							8 9				
Goldruthe <i>Solidago virgaurea</i>											
Hadena Tr. *adusta Esp.							8 9				
Cucullia Schrk. *asteris Schiff.						7 8					
Thalera Hb. *fimbrialis Se.			5 6								
Eupithecia Curt. *oblongata Thnb.							8 9				An den Blüten.

Na m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
Eupithecia Curt.	7	x				
*coronata Hb.						Desgleichen.
*scabiosata Bkh.		8	9			Desgleichen.
*cauchyata Dup.	.	.	4	5	6						An der Unter- seite d. Blätt.
*virgaureata Dbld.						An den Blüten
*absinthiata Cl.			x	9	10	
*expallidata Gn.			x	9	10	Desgleichen.
Gras, allgemein.	
Erebia B.	
*medusa F.	4						
oeme Hb.	4	5					
*ligea L.		5					
euryale Esp.		5	6				
Satyrus F.	
semele L.	4	5					
Pararge Hb.	
*megaera L.	.	W	.	.	4	5	7		9	10	
*egeria L.	.	W	.	.	4	5	7		9	10	
Epinephele Hb.	
lycaon Rott.		5	6				
*janira L.	.	W	.	.	4	5			9	10	
ida Esp.		4	5				
Coenonympha Hb.	
*iphis Schiff.		5					
*arcania L.		5					
Hesperia B.	
thaumas Hufn.		5	6				
*lineola O.			6				
*comma L.		5	7				
Cyclopides Hb.	
morpheus Pall.		5					
Carferocephalus Ld.	
palaemon Pall.	4	5					
silvius Knoch.	4	5					
Emydia B.	
*cribrum L.		5					
Ocnogyna Ld.	
*parasita Hb.		5	6				
Psyche	
unicolor Hfn.	W	.	.	.	4	5					Ueberwintert 2mal, auch an Stämmen sitz.
villosella O.	W	.	.	.	4	5					Desgleichen.
viciailla Schiff.		5	6				Auf feuchten Wiesen pp.

Name u.		Februar	March	April	Mai	Juni	Juli	August	September	October	November	Bemerkungen
Psyché												
*graslinella B.	W		—	4	5							Im dicht. Gras, d. Kieferwaldung.
opacella H.-S.	W		—	4	5							I. licht. Wäld. u. Erlenbeständ.
muscella Hb.	W		—	4	5							An Abhängen.
Epichnopteryx Hb												
bombycella Schiff.	W		—	4	5							An Waldplätz. u. Waldrändern.
pulla Esp.	W		—	4								Auf Gebirgs- wiesen.
*nudella O.	W		—	4	5	6						
Penthophora Stph.												
*morio L.	W		—	4	5							
Laelia Stph.												
coenoea Hb.						6	7					Auf feuchten Wiesen.
Lasiocampa Latr.												
*potatoria L.	W		—	4	5	6		9	10	—		
Arsilonche Ld.												
*albovenosa Hb.							7					
Agrotis O.												
*umbrosa Hb.	W		—	4	5			9	10	—		Auf dürrjem Sandboden,
*simulaus Hufn.	W		—	4				9	10	—		
*signifera F.	W		—	4	5			9	10	—		
*latens Hb.	W		—	4	5			9	10	—		
simplonia H.-S.	W		—	5	6			9	10	—		Auf den Alpen.
exclamationis L.							9					
*tritici L.	W		—	4	5			9	10	—		
*obelisca Hb.	W		—	4	5			9	10	—		
epsilon Rott.	W		—	4	5			9	10	—		An d. Wurzeln.
*segetum Schiff.	W		—	4	5			9	10	—		Desgleichen.
*corticea Hb.	W		—	4	5			9	10	—		
crassa Hb.	W		—	4	5			9	10	—		
vestigialis Rott.	W		—	4	5			9	10	—		An d. Wurzeln.
Charaeas Stph.												
graminis L.	W		—	—	4	5		9	10	—		Desgleichen.
Neuronia Hb.												
*popularis F.	W		—	—	4	5		9	10	—		
*cespitis F.	W		—	—	4	5		9	10	—		
Mamestra Tr.												
*leucophaea View.	W		—	—	4	5		9	10	—		
nebulosa Hufn.	W		—	—	4	5		9	10	—		
Apamea Tr.												
testacea Hb.						4	5					Bei Tage unter Stein. verborg.
Luperina B.												
matura Huf.									9			
Hadena Tr.										8		
funerea Hein.	W		—	—	4	5		9	10	—		
ochroleuca Esp.							5	6				

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	R e m o r k u n g e n
Satyrus F. brisces L.							5 - 6				An mageren felsigen Stell., bei Tage ver- borgen.
Gras, Flattergras <i>Milium.</i>											
Erebia B. *fligia L.							5				
Epinephele Hb. *hyperanthus L.							5 - 6				
Gras, Glanzgras <i>Phalaris.</i>											
Hadena Tr. *ophiogramma Esp.							5				
Gras, Hafergras <i>Avena elatior.</i>											
Satyrus F. dryas Sc.							5 - 6				In feuchten Laubhölzern.
Gras, Honiggras <i>Holeus lanatus.</i>											
Satyrus F. hermione L.	-	4	5	6			8 9 10				
Hesperia B. *sylvanus Esp.				5							In röhrenförmig zusammenge- sponnenen Halmen.
Gras, Kamingras <i>Cynosurus cristatus.</i>											
Coenonympha Hb. *pamphilus L.				5	6	7	8 9				
Gras, Knaulgras <i>Daetylis glomerata.</i>											
Erebia B. aethiops Esp.				4	5						
Lasiocampa Latr. *potatoria L.	-	-	4	5	6			9 10	-		
Gras, Wiesen-, Lisch, <i>Phleum pratense.</i>											
Melanargia Mäg. galathea L.					5	6					
Erasfría O. deceptoria Sc.								8 9			

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktöber	November	
Gras, Lolch, Lolium perenne.											
Satyrus F. *circce F.				5	6						
Penthophora Stph. *morio L. . . . W			4	5				9	10	--	
Gras, Taumelloch Lolium temulentum.											
Parage Hb. *achine Sc. . . . W			4	5			8	9	10	--	
Neuronia Hb. *popularis F. . . W			4	5				9	10	--	
Gras, Mäusegerste Hardeum murinum											
Parage Hb *maera L. . . . W			4	5		7		9	10	--	
Gras Molinie Molinia coerulea.											
Erastria O. fasciana L.							8	9			
Gras, Perlgras Melica.											
Coenonympha Hb. *arcania L.				5							
Gras, Reithgras Calamagrostis.											
Hadena Tr. *ophiogramma, Esp. .				5							
Tapinostola Ld. hellmani Ev. . . . W			4	5	6			9	10	--	In dem Stengel, am gelben Herzblatt kenntlich.
Leucania O. littoralis Curt. . . .		3	4	5							
Gras, Riedgras Carex.											
Nonagria O. *nexa Hb.			4	5	6						In den Halmen.
Tapinostola Ld. *fulva Hb.			4	5	6						In d. Stengeln.
Plusia O. *festucae L.			5	6		8					

Nam en	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
Erastria O.											
argentula Hb.							8	9			
uncula Cl.					6	7					
Pararge Hb.											
*achine Sc.			W		4	5		8	9	10	-
Coenonympha Hb.											
*tiphon Rott.						5					
Helotropha Ld.							7				In dem Stengel.
*lencostigma Hb.											
Hydroecia Gn.											An sumpfigen
micacea Esp.					5	6					Stellen
Gras, seegrünes											
Ried-											
Carex glauca.											
Photedes Ld.											
captiuncula Tr.			W		4	5		8	9	10	-
Gras, Rispengras											
Poa annua.											
Pararge Hb.											
*mæera L.			W		4	5	7		9	10	-
*achine Sc.			W		4	5		8	9	10	-
Epinephele Hb.											
tithonus L.						5					
*hyperanthus L.						5	6				
Coenonympha Hb.											
*pamphilus L.						5	6	7	8	9	
Hesperia B.											
*sylvanus Esp.						5					
Gras, Wiesen-											
rispengras											
Poa pratensis.											
Epinephele											
*janira L.			W		4	5			9	10	-
Gras, Ruchgras											
Anthoxanthum.											
Satyrus F.											
*circe F.						5	6				
Gras, Queckenweiz.											
Triticum repens.											
Pararge Hb.											
*egeria L.			W		4	5	7		9	10	-

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
Hesperia B. *actaeon Esp. . . .		4	5								Zwischen röhrenförm. zus.-gesp. Halmen. In den Wurzeln.
*sylvanus Esp. . . .			5								
Hepialus Fab. *lupulinus L. . . . W		4	5			8	9	10	-		
Neuronia Hb. *popularis F. . . . W			4	5			9	10	-		
*cespitis F. . . . W			4	5			9	10	-		
Simplicia Gn. rectallis Ev. . . .				4	5						
Gras, Sandgerste (Strandhafer, Haargras)											
Elymus arenarius.											
Tapinostola Ld. elymi Tr. . . . W				4	5		8	9	10	-	In den Halmen.
Gras, Schnabelried											
Rhynchospora alba.											
Coenonympha Hb. *tiphon Rott. . . .					5						
Gras, Schmiele, Rasen-											
Aira caespitosa.											
Erebia B. *epiphron Kn.		4	5								
Hadena Tr. fasciuncula Hw. . . .		4									
*bicoloria Vill. . . .		4	5								
Jaspidea B. celsia L. . . .				6	7	8					
Hydroecia Gu. *nietitans Bkh.					5						In den Wurzeln.
Caradrina O. areuosa Hw. . . . W					5	6		9	10	-	
Gras, Schmiele (graue)											
Aira canescens.											
Satyrus F. *statalinus Hfn. . . .					5	6					
Neuronia Hb. *cespitis F. . . . W					4	5		9	10	-	

N a m e n	F e b r u a r	M a r z	A p r i l	M a i	J u n i	J u l i	A u g u s t	S e p t e m b e r	O k t o b e r	N o v e m b e r	B e m e r k u n g e n
G r a s , S c h m i e l e (frühe <i>Aira praecox.</i>											
E r e b i a B. *epiphron Kn.				4	5						
G r a s , S c h n e i d g r a s <i>Cladium mariscus.</i>											
H e l o t r o p h a Ld. *leucostigma Hb.							7				In den Stengeln.
G r a s , S c h w a d e n (Süßgras) <i>Glyeaeria.</i>											
H a d e n a Tr *ophiogramma Fsp.						5					
N o n a g r i a O *nexa Hb.				4	5	6	7				In den Halmen.
G r a s , a n s e h n l . S c h w a d e n <i>Glyeaeria spectabilis</i> (<i>Poa aquatica</i>)											
A r s i l o n c h e Ld. albovenosa Götze						7					Auf feucht. Wies.
T a p i n o s t o l a Ld. *fulva Hb.				4	5	6					In den Stengeln.
G r a s , S c h w i n g e l - g r a s <i>Festuca ovina</i>											
S a t y r u s F. *statilinus Hufn.				5	6						
arethusia S.-V.	W		—	4	5		9	10	—		In Süddeutschl. auf trocknen Höhen.
P a r a g e Hb.											
*maera L.	W		—	4	5	7	9	10	—		
*megaera L.	W		—	4	5	7	9	10	—		
hiera F.	W		—	4	5		9	10			In Alpentälern.
E m y d i a B. *striata L.				5							Erwachsen.
P l u s i a O *festucae L.				5	6	8					
A c i d a l i a Tr. *perochraria F. R.	W		—	4	5		9	10			
G r a s , S i m s e <i>Lozula.</i>											Frisst a. Salat.

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	October	November	Bemerkungen
Dianthoecia B. *irregularis Hufn.					6	7					An trockenen sandigen Stell.
Haarstrang Peucedanum.											S. auch Doldenpflanzen.
Hydroecia Gu. leucographa Bkh.				5	6						Im Stengel.
Eupithecia Curt. *trisignaria H.-S.							8	9	10		An den Blüten und Früchten-
*selinata H.-S.					6		9	10			Desgleichen.
*albipunctata Hw.						8	9				Desgleichen.
*pimpinellata Hb.							9	10			Desgleichen.
*extraversaria H. S.						8					Desgleichen.
Haarstrang, Elsässer											
Peucedanum absaticum.											
Nemoria Hb. *pulu entaria, Gu.					6	7	9				
Habichtskraut Hieracium.											
Epichnopteryx Hb. *nudella O. W.			4	5	6						
Crateronyx Dup. *duma L.				5	6						
Agrotis O. *margaritacea Vill. W			3				9	10			
Mamestra Tr. *serena F.					5	6					
Polia Tr. *rufocineta H. G.					5	6					
Amphipyra O. tetra F.					5	6					
Cucullia Schrk. *balsanitae B.					5		7	8			
*lactucae Esp.											
Plusia O. *bractea F.					5	6					
Habichtskraut (Mauer-) Hieracium murorum.											
Agrotis O. glareosa Esp.					5	6					

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
Ino Leach											
*pruni Schiff.				5							
Emydia L.											Erwachsen.
*striata L.				W	5						
eribrum L.					5						
Hepialus Fab.											
*hecta L.				W	4	5		9	10		In d. Wurzelu.
Orygia O.											
*ericae Germ.					5	6	7				Auf Heide-
Saturnia Sehrk.											mooren.
*pavonia L.					5	6					
Acronycta O.											
*auricoma F.						6	7	8	9		
*abscindita Tr.						6	7	8	9		
*euphrasiae Br.							7	8			
Agrotis O.											
*strigula Thub.							7	8	9		
*castanea Esp.					2	3	4	5	6		
molothina Esp.							4	5		8	9
agathina Dup.							4	5	7	9	10
Orthosia O.							5	6			
*helvola L.											
Anarta Tr.											
myrtilli L.							6	7		9	10
Nemoria Hb.											
*viridata L.											
Acidalia Tr.											
*immorata L.				W	4	5			9	10	
Boarmia Tr.											
*einetaria Schiff.								7	8		
Pachynemia Stph.											
hippocastanaria Hb.								7	8		
Ematurga Ld											
atomaria L.							6			9	
Selidosema Hb.											
*ericetaria Vill.							5	6			
Scodiona B.											
belgaria Hb.				W	4	5			9	10	
Aspilates Tr.											
*strigillaria Hb.					4						
Eupithecia Curt.											
nanata Hb.							6	8	9		
*plumbeolata Hw.									8	9	
*minutata Gn.									8	9	
*pumilata Hb.							5	6			

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
Heidelbeere , gemeine <i>Vaccinium myrtillus.</i>											
Lycaena F. *optilete Kn. . . W				5 6		9 10					An den Blüten.
Lasiocampa Latr. *ilicifolia L. . . .						7 8					
Acronycta O. *auricoma F. . . .					6 7	8 9					
Agrotis O. *castanea Esp. . . .			4 5	6							
*baja F. . . . W			4 5			9 10					
speciosa Hb. . . . W			4 5			9 10					
*brunnea F. . . . W			4 5			9 10					
*prasina F. . . . W			4 5			9 10					
*occulta L. . . . W			4 5			9 10					
Mamestra Tr. *advena F. . . .				7 8	9						
*tineta Brahm. . . W		4 5				9 10					
*contigua Vill. . .						8 9					
*glaucha Hb. . . .					7 8	9					
Hippa Dup. *rectilinea Esp. . . .					7 8	9					
Pachnobia Gn. *leucographa Hb. . .				5							
Orthosia O. *helvola L. . . .			5 6								
Xylina O. *lambda F. . . .				5							
Calocampa Stph. *solidaginis Hb. . .				5 6							
Bomolocha Hb. fontis Thub. . . .						8 9					
Jodis Hb. putata L. . . .					7 8						
*lactearia L. . . .						8 9					
Acidalia Tr. fumata Stph. . . W				4		9 10					
Zonosoma Ld. *linearia Hb. . . .					6		9				
Odontopera Stph. *bidentata Cl. . .							9				
Angerona Dup. *prunaria L. . . W			4 5				9 10				

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
Epione Dup.							7				
*advenaria Hb. . . .											An schattigen Waldstellen.
Amphidasys Tr.							7	8	9		
*betularius L. . . .											
Boarmia Tr.											
*repandata L. . . . W	-		4	5				9	10		
Halia Dnp.											
*brunneata Thnb. . . .			4	5							
Eucosmia Stph.											
*undulata L. . . .								8	9		
Lygris Hb.											
populata L. . . .					5	6					
Cidaria Tr.											Frisst auch Weide.
*truncata Hfn. . . .					4	5		8			
*didymata L. . . .					4	5	6				
incurvata Hb. . . .								8			
caesiata Lang. . . . W	-		4	5			8	9	10	-	
*sordidata F. . . .						5					
Eupithecia Curt											
debillata Hb. . . .						5					
*vulgata Kw. . . .								8	9	10	Zwisch. zusammengesp Blätt. Unt. der Pflanze verborgen.
Sumpfheidelbeere											
(Rauschbeere)											
Vaccinium uliginosum											
Colias F.											
palaeno L. . . .						5					
Lycaena F.											
*optilete Kn. . . . W	-		4	5	6			9	10	-	An den Blüten
Anarta Tr.											
cordigera Thnb. . . .							6	7	8		
Rhyparia Hb.											
melanaria L. . . .						5					
Cidaria Tr.											
*hastata v. subhast. Nolk								8	9		
(Heidel-)Moosbeere											
Vaccinium oxycoccus.											
Lycaena F.											
*optilete Kn. . . . W	-		4	5	6			9	10	-	Hauptsächl. an den Blüten.
Acronycta O.											
*menyanthidis Hb. . . .							6	7			
Anaitis Dup.											
paludata Thub. . . .							6				

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
Lygris Hb. *testata L.				5	6						
Preiselbeere <i>Vaccinium vitis idaea.</i>											
Calocampa Stph. *solidaginis Hb.					5	6					
Himbeere <i>Rubus idaeus.</i>											
Argynnис F. *daphne Schiff. . . W			4	5			8	9	10	-	
*ino Esp.				5	6						
*paphia L.				5	6						
Syrichthus B. *malvae L.					6	7					
Sesia F. hylaeciformis Lasp. W			4	5	6		9	10	-	I. d. Wurz, u. i. d. vorjähr. Steng.	
Callimorpha Latr. *dominula L.					5	6					
*hera L.			4	5							Unter Laub ver- borgen.
Orygia O. *gonostigma F.			4	5	6		8	9			
Thyatira O. *batis L.				5		7	8				
Agrotis O. *prasina F. . . . W			4	5			9	10	-		
Hyppa Dup. *rectilinea Esp.						7	8	9			
Zanclognatha Ld. *grisealis Hb. . . W			4	5			9	10	-		
*tarsicinalis Knoch. W			4	5			9	10	-	Trockene Blätt	
Selenia Hb. *bilunaria Esp.					6		8	9			
*tetralunaria Hufn.					6		8	9			
Crocallis Tr. *elinguaria L. . . W			4	5			9	10	-		
Angerona Dup. *prunaria L. . . W			4	5			9	10	-		
Amphidasy Tr. *betularius L.						7	8	9			
Boarmia Tr. *consortaria F.							8				
Cidaria Tr. albicillata L.							8				
Eupithecia Curt. *insigniata Hb.							8	9	10	A. d. Blattober- seite wagrecht ausgestreckt.	

N a m e n	Februar	Bemerkungen									
		März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
Eupithecia Curt. *vulgata Hw.							8 9 10				Unter d. Pflanze Versteckt.
Himmelschlüssel (Primel) Primula.											
Nemeobius Sph. *lucina L.					6 7						
Hepialus Fab. *heeta L. . . . W		4 5				8 9 10					In den Wurzeln.
Agrotis O. *janthina Esp. . W		4 5				8 9 10					
*linogrisea Schiff. . W		4 5				8 9 10					
*fimbria L. . . W		4 5				8 9 10					
*pronubu L. . . W		4 5				9 10					
*orbona Hufn. . W		4 5				9 10					
*xanthographa F. . W		4 5				9 10					
*brunnea F. . . W		4 5				9 10					
*festiva Hb. . . W		4 5				9 10					
Polia Tr. polymita L. . . .		4 5									
Naenia Sph. *typica L. . . .			5								
Orthosia O. *nitida F. . . .		5 6									
Cidaria Tr. incultaria H.-S.					7 8						In den Alpen.
Hohlzahn , gemeiner Galeopsis tetrahit.											
Cidaria Tr. *alchemillata L. . .						8 9					Teils in den Samenkapseln
Hollunder Sambucus.											
Urapterix Leach. *sambucaria L. . . W		4 5				9 10					
Eupithecia Curt. *albipunctata Hw.				6							An den Blüten
Hopfen Humulus lupulus.											
Vanessa F. *e album L. . . .				6 7							
*io L.				6 7							
Hepialus Fab. *humuli L. . . W		4 5				8 9 10					In den Wurzeln.

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
Hypena Tr. *rostralis L.		5	6				x	9			
*proboscidalis L.		5	6				x	9			
Eupithecia Curt. assimilata Gn.				6				9	10		Schmiegen sich an die Unter- seite der Blätt. an.
Hornkraut, Acker- Cerasticum arvense.							7				
Heliaca H.-S. tenebrata Sc.											Blüten und Sa- men fressend.
Cidaria Tr. *didymata L.		4	5	6							
Hornkraut schmalblättriges) Cerastium triviale.											
Eupithecia Curt. pygmaeata Hb.							8				In den Samen- kapseln an sumpfigen Stellen.
Hühnerdarm Siehe Sternkraut.											
Hornstrauch , roter. Siehe Hartriegel.											
Huflattich Tussilago.											
Agrotis O. *lucipeta F. W		4	5					9	10	-	
Mamestra Tr. *glauca Hb.						7	8	9			
Hundszunge Cynoglossum.											
Callimorpha Latr. *dominula L.				5	6						
Plusia O. *modesta Hb.				5	6						
Igelkolbe Sparganium.											
Helotropha Ld. *leucostigma Hb.							7				Im Stengel.
Plusia O. *festucae L.				5	6		8				
Erastria O. *pusilla View.							8	9			

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
Johannisbeere Ribes rubrum.											
Vanessa F. *C. album L.						6	7				
Sesia F. *tipuliformis Cl.			4	5				9	10		
Halia Dup. *wauaria L.					5						In den jungen Zweigen.
Lygris Hb. *prunata L.					5	6					
Eupithecia Curt. *exiguata Hb.					5			9	10		
Johanniskraut (Hartheu.) Hypericum.											
Chloantha B. hyperici F.					6		9				
polyodon Cl.						7	8				
radiosa Esp.						7	8				
Boarmia Tr. *cinetaria Schiff.						7	8				
Scoria Stph. *lineata Sc.			W	4	5			9	10		
Aspitates Tr. *gillyvaria F.					5	6	7				
Anaitis Dup. praeformata Hb.			W	4	5			9	10		
Eupithecia Curt. *coronata Hb.					5	6	7				
*scabiosata Bkh.								7	8		
*scabiosata Bkh.								8	9		
Jakobskraut Siehe Kreuzkraut.											
Kamille, Hunds- Anthemis arvensis.											
Cucullia Schrk. chamomillae Schiff.								7	8		
*tanaceti Schiff.								7	8		
*sauteinci Hb.								7			

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
Kartoffel <i>Salomon tuberosum.</i>											
Acherontia O. *atropos L.					6	7	8	9			
Kastanie Siehe Rosskastanie.											
Kerbel, Wald- <i>Anthriscus silvestris.</i>											S. auch Dolden- pflanzen.
Odezia B. atrata L.				5	6						
Cidaria Tr. *didymata L.			4	5	6						
Eupithecia Curt. *pumilata Hb.				5	6						
Kiefer (Föhre) <i>Pinus silvestris.</i>											
Sphinx O. pinastri L.						7	8				
Lithosia F. deplana Esp.				5	6						An Flechten.
Psyche *graslinella B. . . W			4	5			9	10			
Psilura Stph. *monacha L.					5	6					♀ an den Gipfeln junger Kiefern.
Lasiocampa Latr. *pini L. W			4	5	6		9	10			
Cnethocampa Stph. pityocampa Schiff. . .						7	8				
Panolis Hb. *piniperda Panz. . .						7	8				
Elloia Tr. *prosapia L. . . W			4	5			9	10			
Macaria Curt. *liturata Cl.					6		8	9			
Bupalus Leach. *piniarius L.							8	9			
Cidaria Tr. *variata Schiff. . . .			4		7						
Eupithecia Curt. *pusillata F.				5		8					
*indigata Hb.					6	7	8	9			

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Okttober	November	
Kirsche											
Prunus avium.											
Vanessa F.											
*polychloros L.						6					
Bombyx B.											
*lanestris L.						5 - 6					
Saturnia Schrk.											
*pyri Schiff.							7 - 8				
Diloba Sph.											
*caeruleocephala C.						5 - 6					
Cidaria Tr.											
*siterata Hufn.						5	7 - 8				
Klappertopf , gemeiner											
Rhinanthus crista-galli.											
Cidaria Tr.											
albulata Schiff.							7 - 8				Im Blütenkelche
Eupithecia Curt.											
*plumbeolata H.							8 - 9				An den Blüten.
Klee , im Allgemeinen											
Trifolium.											
Lycaena F.											
*argiades Pall.						6	8 - 9				
*aegon Schiff.						5 - 6					
*argus L.						5 - 6					
*bellargus Rott.						4 - 5	7				
Zygaena F.											
*pilosellae Esp. . . W						5					
*seabiosae Scheven. W						5					
*meliloti Esp. . . W						5 - 6					
*trifolii Esp. . . W						5					
*loniceræ Esp. . . W						5 - 6					
*filipendulae L. . . W						5 - 6					
*angelicæ O. . . W						5					
*ephialtes L. ab. peuce-											
dani Esp. . . W						5 - 6					
Bombyx B.											
*trifolii Esp. . . W						5 - 6		9 - 10			
Agrotis O.											
*comes Hb. . . W						4 - 5		9 - 10			
*rectangula F. . . W						4 - 5		9 - 10			
Euclidia O.											
*mi Cl. . . W						4	7	9 - 10			
glyphica L. . . W						4	7	9 - 10			

N a m e n										Bemerkungen
	Februar	Marz	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktuber	
Biston Leach.										
*zonarius Schiff.				6	7					
Phasiane Dup.										
*elathrata L.				6		8	9			
Eubolia B.										
*muranaria F.						7	8			
Ortholitha Hb.										
*limitata Sc.			W	—	4	5		9	10	—
Klee, Bergklee										
Trifolium montanum.										
Zygaena F.										
*angelicae O.			W	—	—	5				
Klee, Geisklee										
(Bohnenbaum)										
Cytisus capitatus.										
Colias F.										
*edusa F.						6	7			
*hyale L.						6	7			
Thecla F.										
*rubi L.						6	7	9		
Agrotis O.										
*signum F.			W	—	4	5		8	9	10
Mamestra Tr.										
*aliena Hb.								8	9	
Pseudoterpna H.-S.										
*pruinata Hufn.					5					
Hemerophila Stph.										
*abruptaria Thub.				3	4	6				
Aspalates Tr.										
*gilvaria F.					5	6	7			
Chesias Tr.										
*rufata F.						6	7	8		
Klee, Zweiblütiger										
Geisklee,										
Cytisus biflorus.										
Colias F.										
*myrmidone Esp.					5		8	9		
Klee, Honigklee										
Melilotus (Steinklee).										
Lycaena F.										
*argus L.						5	6			
*hylas Esp.						5	6			

Unter d. Pflanze
verborgen.
An den Blüten.

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	R e m e r k u n g e n
Lycæna F.											
*minima Fuesl.					6		8				
cyllarus. W			4	6			9	10			
Agrotis O.											
*rectangula F. . . . W			4	5			9	10			
Taeniocampa Gn.							6	7			
*gracilis F.											
Boarmia Tr.							6		9		
*selenaria Hb.											
Klee, Hornklee											
(Schotenklee)											
Lotus corniculatus.											
Leucophasia Sph.											
*sinapis L.					6		8	9			
*edusa F.					6	7					
Lycæna F.											
*argiades Pall.					6		8	9			
Nisoniades Hb.											
*tages L.						7		9			In zusammenge- spinn. Blätt.
Sesia F.											In den Wurzeln.
*ichneumoniformis F. W		4	5				9	10			
Zygaena F.											
*meliloti Esp. . . . W				5	6						
*trifolii Esp. . . . W				5							
*angelicae O. . . . W				5							
Selidosema Hb.											
*ericetaria Vill. . . .				5	6						
Aspilates Tr.											
*chrearia Rossi. . . . W	3	4		6	7			10			
Ortholitha Hb.											
*limitata Sc. . . . W		4	5				9	10			
Klee, Hufeisenklee											
Hippocratea comosa.											
Lycæna F.											
*bellargus Rott. . . .			4	5		7					An d. Unterseite der Blätter od. an der Erde verborgen.
Zygaena F.											
*corydon Poda.					5	6					An der Erde unter Steinen.
Zygaena F.											
*transalpina Esp. . . W					5						
Mamestra Hb.											
*aliena Hb.							8	9			
*marmorosa Bkh. . . .					6						

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
Hadena Tr. platinea Tr. . . W	—	—	5				9 10	—			
Acidalia Tr. *marginepunctata Götze W	—	4	5	7			9 10	—			
Aspilates Tr. *gilvaria F. . . .			5 6	7							
Klee, Schneckenkl. Medicago.											
Lycaena F *argiades Pall . . .				6		8 9					
Eubolia B. *muranaria F. . . .				7	8						
Klee, Schoten- (gemein Tetragonolobus siliquosus (Lotus siliquosus).											
Lycaena F. *argus L.			5 6								
Klee, Wundklee Anthyllis.											Unter d. Pflanze an der Erde verborgen.
Lycaena F. *nylas Esp. . . .			5 6								
*minima Fuesl. . . .			6		8						
*semiargus Rott. . . .			6	8							
Mamestra Tr. *aliena Hb.					8 9						
Klette Aetium lappa.											
Gortyna O *ochracea Hb. . . .				5 6							In den Stengeln.
Knöterich (Natterwurz) Polygonum bistorta.											
Polyommatus Latr. *amphidamas Esp.					7	8					
Argynnis F. *aphirape Hb. . . W		4	5		8	9 10					
*amathusia Esp . . W		4	5		8	9 10					
Knöterich (Allgemein Polygonum.											
Agrotis O. *polygona F. . . W		4	5		8 9 10						

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
Dipterygia Stph. *seabrinseula L.						7	8				
Calocampa Stph. *vetusta Hb.					6	7					
Erastria O. *pusilla View							8	9			Im Stengel.
Lythria Hb. *purpuraria L.			4	6							
Knorpelsalat Siehe Krämling.											
Königskerze (Wollkraut) alle Arten Verbascum											
Cucullia Schrk. *verbasci L.					6	7					
*serophurariae Capieux. lychnitis Rbr.					6	7					
6	7										
Königskerze , echte Verbascum thapsus.											
Melitaea Fab. trivia Schiff.	W		4	5			8	9	10		Bei Wien, sonst in Südeuropa.
Agrotis O. *C nigrum L.	W		4	6	7		9	10			
*Cursonia Hufn.	W		4	5			9	10			
Gortyna O. *ochracea H				5	6						Im Stengel.
Hiptelia Gn. ochreago Hb.											Der Falter ent- wickelt sich im Juli.
Cucullia Schrk. thaſtiphaga Tr.				5							
Kohl Brassica.											
Pieris Schrk. brassicae L.					6		8	9			
*rapae L.					6		8	9			
*napi L.					6		8	9			
Mamestra Tr. *brassicae L.						7	8	9			
Kohl, Acker- (Ackersenf, Hederich) Sinapis arvensis.											
Pieris Schrk. *daphidice L.				6		8	9				

N a m e n												Bemerkungen
	Februar	Marz	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November		
Krapp (Färberröthe) Rubia tinctorum.												
Deilephila O *galii Rott.							7 8					
Macroglossa O *stellatarum L.							7 8 9					
Herminia Latr. erinalis Tr. W	3						7 8 9	10 —				
Krebsdistel , gemeine (Eseldistel) Onopordon acanthium.												
Thalpochares Ld. respersa Hb.			5	6								
Kreuzblume Buchsbaumblättrige Polygala chamaebuxus.												
Syrichthus B alveus Hb.					6	7						
Kreuzblume , gemeine Polygala vulgaris.												
Prothymia Hb. *viridaria Gl.			6		8	9						
Kreuzdorn Siehe Wegdorn.												
Kreuzkraut (im Allgemeinen) Senecio.												
Agrotis O. *candelarium Stgr. W	4	5					9 10	—				
Polia Tr. *flavincincta F.	5	6	7									
Heliothis Tr. *peltiger Schiff.					7	8						
Kreuzkraut (Jakobskraut) Senecio jacobaea.												
Euchelia B. jacobaeae L.				6	7	8						
Mamestra Tr. *contigna Vill.							8 9					
Hypoplectis Hb. *adspersaria Hb.							8 9 10					

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
Eupithecia Curt. *oblongata Thlnb. . . .							8 9				An den Blüten
*virgaureata Dbld. . . .							8 9				
*absinthiata Cl. . . .							8 9 10				An den Blüten
Kreuzkraut, Morast											
Senecio palustris											
Eupithecia Curt. *virgaureata Dbld. . . .							8 9				
Kreuzkraut, sarazenisches											
Senecio saracenicus.											
Eupithecia Curt. *expallidata Gn. . . .							9 10				An den Blüten
Krümeling , Knorbensalat											
Chondrilla juncea.											
Cucullia Schrk.						5					
*balsamitae B. . . .						5					
Heliothis Tr.							8 9				
*cognatus Frr. . . .							8 9				
Haemerosia B.						6 7 8					
*renalis Hb. . . .						6 7 8					
Küchenschelle											
Anemone pulsatilla.											
Agrotis O.											
*candelarum Stgr. W			4 5				9 10				
Cidaria Tr.											
*aquata Hb. . . .						6	9				
*tersa'a Hb. . . .						6	9				
Kümmel											
Carum.											
Papilio L.											
*machaon						6	8 9				
Kürbis											
Cucurbita.											
Heliothis Tr.											
*armiger Hb. . . .						6 7 8					
Kugelblume											
Globularia vulgaris.											
Ino Leach											
*statices L. . . .						5 6					

N a m e n												Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November		
Labkraut												Auch Galium . mollugo und und silvaticum
Galium verum u. molugo.												
Deilephila O.												
*galii Rott.	7	8					
*elpenor L.	6	7	8					
porcellus L.	6	7	8					
Macroglossa O.												
*stellatarum L.	7	8	9				
Arctia Schrk.												
*casta F.	7	8					
Agrotis O.												
militaris Hb.	.	W	.	4	5			9	10	-		
Hadena Tr.												
*adusta Esp.		8	9				
Pachnobia Gn.												
*rubricosa F.	6	7					
Acidalia Tr.												
*remutaria Hb.	.	W	.	4	5			9	10	-		
Mesotype Hb.												
virgata Rott.	6		9				
Cidaria Tr.												
*dotata L.	5							
ocellata L.		7		10				
olivata Bkh.	.	W	.	4	5			9	10	-		Am Boden ver-
*aqueata Hb.	.	W	.	4	5			10	-			steckt.
salicata Hb.	6		10				
*ferrugata Fl.	6	7	9				
suffumata Hb.	6	7					
*tophacea Hb.	6	7	8				
saxicolata Ld.	6	7	9				
nebulata Tr.	7						Schweiz, Oesterr.
frustata Tr.		8	9	10			An Pflanzen wo
*riguata Hb.	6		9				nur noch die
*euculata Hufn.		7	8	9			Endtriebe grün
*galiata Hb.	6		9				sind, Am Tage
rivata Hb.		7	9				vorborgen.
sociata Bkh.	6		9				
*tristata L.		7	8	9			
luctuata Hb.		7	9				
molluginata Hb.		7	9				
*rubidata F.		8					
polygrammata Bkh.		7	9				
Eupithecia Curt.												
*satyrata Hb.		7	8				
*castigata Hb.		7	8				

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
Labkraut, Wald-											
Galium sylvaticum.											
Cidaria Tr.											
*eucullata Hufn.							7	8	9		
*galiata Hb.						6			9		
*tristata L.							7	8	9		
*rubidata F.							7	8	9		
Labkraut,											
Kletterndes-											
Galium Aparine.											
Arctia Schrk.											
maculosa Germing W				4	5	6			9	10	-
Lärche											
Pinus Larix.											
Plusia C.											
Ain Hohenw. . . W				4	5			8	9		
Biston Leach.											
lapponarius B.					5	6	7				
Eupithecia Curt.											
*pusillata F.							7	8	9		
*indigata Hb.						6	7	8			
lariciata Fr.								8	9		
Läusekraut											
Pedicularis.											
Melitaea Fab.											
*cynthia Hb. . . W				4	5	6		8	9	10	-
Laserkraut											
Laserpitium.											
Eupithecia Curt.											
*trisignaria H.-S. . .								8	9	10	
*albipunctata Hw. . .								8	9		
*extraversaria H.-S. .								8			
Lattich											
Lactuca.											
Mamestra Tr.											
*chrysozona Bkh. . . .						5					
Heliophobus B.											
*hispidus H.					4	5					

Na men											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
Polia Tr. *ehi L.					6	x					
Lattich, Garten- Salat <i>Lactuca sativa</i> .											
Haemerosia B. *renalis Hb.				6	7	8					
Laubholz											
Fumea Hb. crassiorella Brd.	W	-	-	-	5		9	10			
*nitidella O.	W	-	-	-	5		9	10			
*betulinia Zeller	W	-	-	-	5	6	9	10			An alten Hecken und Zäunen
Orgyia O *gonostigma F			4	5	6	x	9				
antiqua L.					5	6					
Dasychira Sph. *pudibunda L.						x	9	10			
Porthesia Sph. lehrysorrhoea L.	W	-	4	5	6		9	10			
similis Füssl.	W	-	4	5	6		9	10			
Psilura Sph. *monacha L.					5	6					Ueberwintert einem gemeinschaftlichen Gespinst.
Lophopteryx Sph. *camelina L.						7	8	9			
Acronycta O *leporina L.							8	9			
Taeniocampa Gu. *pulverulenta Esp.					5	6					
Calymnia Hb. *trapezina L.					5	6					
Orrhodia Hb *rubiginea F.					5	6					
Cabera Tr. *exanthemata Se.					6	7	9				
Eugonia Hb. *autumnaria Werub.					6	7	8				
Selenia Hb. *lunaria Schiff.					6	8	9				
Odontopera Sph. *bidentata L.							9				
Himera Dup. *pennaria L.					6	7					
Hibernia Latr. *aurantiaria Esp. *defoeraria Cl					5	6					
					6	6					

N a m e n	F e r d a r										B e m e r k u n g e n
	F e b r u a r	M a r z	A p r i l	M a i	J u n i	J u l i	A g o s t	S e p t e m b e r	O c t o b e r	N o v e m b e r	
Anisopteryx Stph. *aceraria Schiff. *aescularia Schiff.					6	7					
Phigalia Dup. *pedaria F.				5	6						
Biston Leach *hirtarius Cz.					5	6					
Boarmia Tr. *crepuscularia Hb. *consonaria Hb.					6			9			
Cheimatobia Stph. *brumata L. *boreata Hb.					5	6					
Lauch, gelber Allium flavum.					5	6					
Eupithecia Curt allaria Stgr.								8			An den Blüten und Samen
Lauchhedorich Alliaria officinalis.											
Anthocharis B. *cardamines L.					6	7					
Leimkraut im Allgemeinen) Silene.											
Dianthoecia B. caesia Bkh. *compta F. capsincola Hb.						7					In den Kapseln Desgleichen
Leimkraut, Alpen- Silene alpestris.						7	8	9			
Eupithecia Curt. scriptaria H.-S.						7					In den Samenkapseln.
Leimkraut, aufgebläst, Silene inflata											
Dianthoecia B. filigramma Esp. cucubali Fuessl. carpophaga Bkh.						7	8				A. Blüt.u.Frücht. In den Samenkapseln.
Eupithecia Curt. *venosata F. *vulgata Hw.					6	7		8			Desgleichen. Unt.d. Pfl. verst,

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
Parnassius Latr. <i>mнемосyne</i> L.			4	5							
Lichtnelke , weisse Lychnis vespertina.											
Nemeophila Stph.			4					9	10	-	
* <i>plantaginis</i> L. . . . W	-	-									
Dianthoecia B. <i>nana</i> Rott.					6	7					An den Samen.
Cidaria Tr. * <i>affinitata</i> Stph.						7	8	9			{ In den Samen-
* <i>decolorata</i> Hb.						7		9			{ kapseln. }
Eupithecia Curt. * <i>venosata</i> F.					6	7					In den Samen- kapseln
Lichtnelke , rote Lychnis diurna.											
Cidaria Tr. * <i>affinitata</i> Stph.						7	8	9			{ In den Samen-
* <i>decolorata</i> Hb.						7		9			{ kapseln. }
Lichtnelke , klebrige Lychnis viscaria.											
Ammoconia Led. * <i>caecimacula</i> F.			4	5							
Liguster Siehe Rainweide.											
Linde <i>Tilia</i>											S. auch Laub- holz.
Smerinthus O. <i>tiliae</i> B.							7	8			
Heterogenea Knoch. * <i>asella</i> S.-V.								8	9		An Büschen.
Laria Hb. * <i>L. nigrum</i> Müller W			4	5				9	10		
Bombyx B. * <i>populi</i> L.					5	6					
* <i>lanestris</i> L.					5	6					
Lasiocampa Latr. * <i>pruni</i> L. . . . W			4	5	6			9	10		
Endromis O. * <i>versicolora</i> L.					5	6					
Drepana Schrk. * <i>harpagula</i> Esp.						7		9	10		

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
Syntomis Latr. *phegea L.	W	—	4	5	6			9	10	—	
Nemeophila Stph. *russula L.	W	—	4	5				9	10	—	
Pleretes Ld. *matronula L.	W	—	4	5				9	10	—	Am Tage verborgen
Spilosoma Stph. *sordida Hb.				5							Auf grasreichen Alpenplätzen
Hepialus Fab. *humuli L.	W	—	4	5			8	9	10	—	In den Wurzeln.
Crateronyx Dup. taraxaci Esp.				5	6						
*dumi L.				5	6						
Agrotis O. *janthina Esp.	W	—	4	5			8	9	10	—	
*punicea Hb.	W	—	4	5			8	9	10	—	
*augur F.	W	—	4	5			8	9	10	—	
*pronuba L.	W	—	4	5				9	10	—	
*ditrapezium Bkh.	W	—	4	5				9	10	—	
*stigmatica Hb.	W	—	4	5				9	10	—	
cuprea Hb.	W	—	4					9	10	—	
*flammatra F.	W	—	4					9	10	—	
grisescens Tr.							8	9			
*nigricans L.	W	—	4	5				9	10	—	
Mamestra Tr. *advena F.						7	8	9			
*albicolon Hb.						7	8	9			
dentina Esp.					6	8	9				An d. Wurzeln.
Ammaconia Led. *caecimacula F.			4	5							
Leucania O. *pallens L.					6		9				Am Tage unter der Pflanze verborgen.
Caradrina O. *terrea Frr.	W	—	4	5			9	10	—		
*ambigua F.	W	—	4	5			9	10	—		
Amphipyra O. *livida F.				5	6						
Plusia O. *bractea F.				5	6						
Löwenmaul Antirrhinum majus.											
Calophasia Stph. *casta Bkh.							7	8			
Cleophana B. antirrhini Hb.							7				

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	October	November	Bemerkungen
Melde Atriplex.											
Mamestra Tr. *dissimilis Knoch.							8	9			
*trifolii Rott.						7		9			
Trachea Hb. *atriplicis L.						7	8	9			
Timandra Dup. *amata L.						6	8	9			
Cidaria Tr. *comitata L.									9	10	
Eupithecia Curt. *subnotata Hb.									9	10	An den Blüten und Früchten.
Minze, Wasser- Mentha aquatica.											
Nola Leach. *albula Hb.						5	6				
*cristatula L.						5					
Minze, Wald- Mentha silvestris.											
Plusia O. *chrison Esp.			W		5		8	9	-	-	A. d. Unterseite der Blätter.
Venilia Dup. *macularia L.							8				
Möhre Daucus.											
Papilio L. *machaon L.					6		8	9			
Hepialus Fab. *humuli L.			W	-	4	5	8	9	-	-	In den Wurzeln.
Cucullia Schrk. *lucituga Hb.						7	8				
Molinie siehe unter Gras.											
Moosbeere siehe unter Heidelbeere.											
Nadelholz											Siehe auch Tanne, Fichte, Kiefer.
Odontopera Stph. *bidentata Cl.								9			

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	Marz	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	Dezember	
Nachtkerze Oenothera biennis.											
Pterogon B. *proserpina Pall. . . .							7 8				
Nachtschatten Solanum.											
Euplexia Stph. *lucipara L. . . .							8 9				
Natterkopf Echium.											
Agrotis O. *praecox L. . . . W			—	4 5			9 10	—			
Plusia O. *chrysitis L. . . .					5	7					
Natterwurz siehe Knöterich.											
Nelken Dianthus											
Mamestra Tr. *reticulata Vill. . . .							7 8				
Dianthococcia B. *compta F. . . .							7 8 9				In den Samenkapseln.
Nelke, Steinbrech-nelke Dianthus saxifraga. (Tunica saxifraga.)											
Eupithecia Curt. gemellata H.-S. . . .							9 10				Die unreifen Samen verzehrend Südtirol, Wallis.
Nelkenwurz Geum											
Agrotis O. *triangulum Hufn. W		—	4 5				9 10	—			
Rusina F. *tenebrosa Hb. . . . W		—	4 5			8	9 10	—			
Nessel (Brennessel) Urtica dioica.											
Vanessa F. levana L. urtiae L.					6	8	9				

N a m e n											B e m e r k u n g e n
	F e b r u a r	M a r z	A p r i l	M a i	J u n i	J u l i	A u g u s t	S e p t e m b e r	O k t o b e r	N o v e m b e r	
V a n e s s a F.						6	7				
*io L.						6	7				
atalanta L.						6					
*cardui L.					5	7	3				
O c n o g y n a L d.											
*parasita Hb.					5	6					
A g r o t i s O.											
*depuncta L. . . . W			4	5			9	10	-		
E u p l e x i a S t h.							8	9			
*lucipara L. . . .							8	9			
B r o t o l o m i a L d.							9				
*meticulosa L. . . .					5		9				
C a r a d r i n a O.											
*morphus Hfn. . . .							9				
P l u s i a O.											
tripplasia L. . . .							8	9			
tripartita Hfn. . . .					6		9				
*chrysitis L. . . .					5	7					
*chalecytes Esp. . . .					5	6					
*jota L. . . . W			4	5			9	10	-		
H y p e n a T r.											
*rostralis L. . . .					5	6	8	9			
*proboscidalis L. . . .					5	6	3	9			
obsalis Tr. . . .					6						
E u p i t h e c i a C u r t.							7	8			
*castigata Hb. . . .							7	8			
O b s t b ä u m e											
C o s s u s F											
*cossus L. . . . W			4	5			9	10	-		
P o r t h e s i a S t h.											
*chrysorrhoea L. . . W			4	5	6		9	10	-		
O c n e r i a H . S.											
*dispar L. . . .				4	5	6					
B o m b y x B.											
*populi L. . . .						5	6				
*neuntria L. . . .						5	6				
L a s i o c a m p a L a t r.											
*pruni L. . . . W			4	5	6		9	10	-		
*quercifolia . . . W			4	5	6		9	10	-		
D i l o b a S t h.											
*caeruleocephala G. .						5	6				
A c r o n y c t a O.											
*psi L. . . .						6	7	8	9		
T a e n i o c a m p a G n.											
*incerta Hfn. . . .					5	6	7				
*munda Esp. . . .					5	6					

} In zusammen-
gesponneuen
Blättern.
In Oesterreich-
Ungarn.

Besonders an
Bachufern.

Gesellig.

N a m e n	Februar										Bemerkungen
	Marz	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November		
Calymnia Hb. *pyralina View. . . .			5								
Orthosia O. *pistacina F. . . .			5 6								
Xylinea O. *socia Rott. . . .			5 6								
Rumia Dup. *luteolata L. . . .						8 9					
Hibernia Latr. *defoliaria Cl. . . .			5 6								
Amphidasya Tr. *betularius L. . . .					7 8 9						
Boarmia Tr. *crepuscularia Hb. . . .				6		9					
Cheimatobia Stph. *brumata L. . . .			5 6								
Ochsenzunge											
Anchusa.											
Agrotis O. *praecox L. . . . W	—	4 5				9 10					
Euplexia Stph. *lucipara L. . . .						8 9					
Plusia O. *consona F. . . .			5 6		8						
Osterluzei											
Aristolochia.											
Thais F. polyxena Schiff. . . .					6 7 8						Südeuropa.
Pappel , im Allgemeinen Populus.											
Vanessa F. *antiopa L. . . .				6 7							
Smerinthus O. *ocellata L. . . .			6 7 8 9								
*populi L. . . .			6 7 8 9								
Trochilium Sc. apiforme Cl. . . . W	—	4 5			9 10	—					In den Stämmen
Sciapteron Stgr. *tabaniforme Rott. W	—	4 5			9 10	—					Im Holze.
Cossus F. *cossus L. . . . W	—	4 5			9 10	—					Ueberwindert zwei mal.
Laria Hb. *L. nigrum Müller W	—	4 5			9 10	—					

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
Dyschorista Ld. *fissipuneta Hw.				5							Jung zwisch. d. Blätt. d. jung. Trieben erwach- sen unt. losge- sprung. Rinde. Desgleichen.
Orthosia O. *lota Cl *circellaris Hufr.				5 6 7							Jung i. d. Kätz- chen, erwach- sen an nieder. Pflanzen.
Pseudophodia Gn. *lunaris Schiff.							7 8				Die junge Triebe fressend.
Catocala Schrk. *elocata Esp. *nupta L. *electa Bkh. *puerpéra Giorna.				5 6							
Helia Gn. *calvaria F.				5 6							An dürr Blätt.
Brephos O. *nothum Hb.				5 6							
Abraxas Leach. *marginata L.				6		8 9					
Eugonia Hb *alniaria L.				6 7							
Urapterix Leach. *sambucaria L. W			4 5				9 10				
Hybernia Latr. *marginaria Bkh.				5 6							
Amphidasya Tr. *betularius L.						7 8 9					
Lobophora Curt. *carpinata' Bkh. *halterata Hufr.				5 6							
Pappel, Pyramiden- <i>Populus pyramidalis.</i>				6 7							
Apatura O. *ilia Schiff. W			4 5 6			8 9 10					
Smerinthus O. *populi L.					6 7 8 9						
Lasiocampa Latr. *populifolia Esp. W			4 5 6				9 10				
Gluphisia B. *erenata Esp.				5 6 7							
					7 8 9						

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	October	November	
Catocala Schrk. *eloecata Esp.				5	6						
Pappel, Silber- <i>Populus alba.</i>											
Earias Hb. vernana Hb.							8	9			Auf den Blätt. In der Jugend spinnst sie die Blattspitzen junger Triebe zusammen. In Oesterreich.
Cosmia O. abluta Hb.				5							
Catocala Schrk. *iraxini L.			5	6							
Brephos O. *puella Esp.			5	6							
Stegania Dup. trimaculata Vill dilectaria Hb.			5		8	9					
				6	7		9				
Pappel, Schwarz- <i>Populus nigra.</i>											
Noctodonta O. *torva Hb.				6	7	8	9				
Cymatophora Tr *or Fab					7	8	9				
Taeniocampa Gn. *populeti Tr.			5	6							
Dyschorista Ld. *suspecta Hb.	3	4									Jung i. d. Kätzchen, später an nied. Pflanzen. Zwischen Blätt.
Platenis B. *subtusa F.				5							
Xanthia Tr. *gilvago Esp.			4								
*ocellaris Bkh.			4								
Catocala Schrk. *fraxini L.				5	6						I. d. Kätzchen, später an niederen Pflanzen.
Pappel, Zitter- (Espe) (Aspe) <i>Populus tremula.</i>											
Apatura O. *ilia Schiff. . . . W	—	—	4	5	6		8	9	10	—	
Limenitis F. populi L. . . . W	—	—	4	5			8	9	10	—	

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
Trochilium Sc. melanocephalum Dahm. W	—	—	4	5				9	10	—	In dem Stamm und Zweigen.
Sciapteron Stgr. *tabaniforme Rott. W	—	—	4	5				9	10	—	Im Holze.
Nola Leach. *centonalis Hb. . . .				5	6						
Cossus F. terebra F. . . . W	—	—	4	5							Im Holze, über- wintert zweimal.
Bombyx B. *populi L. . . .				5	6						
Lasiocampa Latr. *populifolia Esp. W	—	—	4	5	6			9	10	—	
*tremulitolia Hb. . . .				5	6	7					
Harpya O. *biscuspis Bkh. . . .					7	8	9				
*bifida Hb. . . .					6	7	8	9			
Notodonta O. *tremula Cl. . . .					6	7					9
*ziezac L. . . .					6	7	8	9			
*tritophus F. . . .					6	7					9
*torva Hb. . . .					6	7	8	9			
Glaphisia B. *crenata Esp. . . .					7	8	9				
Pygaera O. timon Hb. . . .					7		9				
*pigra Hfr. . . .					7		9				
Cymatophora Tr. *or Fbr. . . .					7	8	9				Zwischen zu- sammengesp.
Acronycta O. *auricoma F. . . .					6	7	8	9			Blättern.
Taeniocampa Gr. *populeti Tr. . . .					5	6					
Cosmia O. *paleacea Esp. . . .					5	6					Zwischen Blätt. Desgleichen.
Plastenis B. *subtusa F. . . .					5						Desgleichen.
Cafocala Schrk. *fraxini L. . . .					5	6					
Madopa Stph. *salicalis Schiff. . . .						7	8				
Brephos O. *nothum Hb. . . .					5	6					
*puella Esp. . . .					5	6					
Abraxas Leach. *marginata L. . . .					6		8	9			

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
Epione Dup.											
*paralellaria Schiff.				5							
Ploseria B.											
pulverata Thnb.				5	6						
Hybernia Latr.											
*leucophatearia Schiff.				5	6						
Lobophora Curt.											
*halterata Huf.					6	7					
Pastinak, gemeiner											
Pastinaca sativa											
Eupithecia Curt.								8	9	10	
*trisignaria H.-S.											
Pestwurz											
Petasites officinalis.											
Agrotis O.											
*luepeta Fr.			W	4	5			9	10		
Hydroecia Gn.											
petasitae Dbld.					5	6					
Pfaffenhütchen											
siehe Spindelbaum.											
Pflaume											
Prunus oeconomica.											
Papilio L.											
*podalirius L.							7	8			
Thecla F.											
*betulae L.					5	6					
*pruni L.					5						
Nola Leach.											
*cueullatella L.					5						
Bombyx B.											
*populi L.					5	6					
*neustria L.					5	6					
*lanestrina L.					5	6					
Lasiocampa Latr.											
*pruni L.	W			4	5	6		9	10	-	
*quercifolia L.	W			4	5	6		9	10	-	
Saturnia Schrk.											
*pyri Schiff.							7	8			
Diloba Stph.											
*caeruleocephala C.					5	6					
Acronycta O.											
*alni L.							7	8	9		
*tridens Schiff.							7	8	9		

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
Pieris Sch.											
*rapae L.				6		8	9				
*napi L.				6		8	9				
*daplidice L.				6		8	9				
(Resede) Wau											
(Färber-Resede)											
Reseda luteola.											
Heliothis Tr.											
*armiger Hb.					6	7	8				
Rittersporn											
Delphinium.											
Dianthoecia B.										
*irregularis Hufn			6	7						An sandigen,
Calophasia Stph.										trock. Stellen.
*casta Bkh.				7	8					
Plusia O.				5	6					An den Blüten.
*moneta F.										
Heliothis Tr.					7	8	9			
*dipsaceus L.										
Chariclea Stph.					7	8				
delphinii L.										An den Blüten
Metoponia Dup.										u. Samen auf
flava Hb.					7	8				Brachfeldern.
Rohrkolbe											
Typha.											
Nonagria O.											
cannae O.	W			4	5	6	7	9	10		In den Stengeln.
sparganii Esp.	W			4	5	6	7	9	10		In d. Stengeln,
											welche nicht in
											Wass. stehen.
arundinis F.	W			4	5	6	7	9	10		In d. Stengeln,
											welche i. Was-
											ser stehen.
Rohr (Schilf)											
Phragmites communis.											
Phragmatoecia Newm.											
castaneae Hb.	W			4	5			9	10		Im Stengel.
Nonagria O.											
geminipuneta Hatschett.	W			4	5	6		9	10		Im Stengel, wo
											das Rohr nicht
											i. Wass. steht.
neurica Hb.	W			4	5	6		9	10		In d. Stengeln.
dissoluta Tr.	W			4	5	6		9	10		Desgleichen.
Senfa Stph.											
maritima Tausch	W			4	5		8	9	10		Desgleichen.

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Okttober	November	Bemerkungen
Calamia Hb. lutosa Hb.			4	5	6	7					In Wurz. ausserhalb des Wass.
phragmitides Hb.				5							Pflanzen werden gelb.
Meliana Curt. flammea Curt.					7	8	9				In jung. Steng. a. sumpf. Stell.
Leucania O.			5	6							In d. Stengeln.
*impura Hb.		4	5								
obsoleta Hb. . . W	—	4	5				8	9	10	—	Bei Tage in Rohrstengeln verborg.
straminea Tr. . . W	—	4	5				8	9	10	—	
Rosen											
Nola Leach. *centonalis Hb.				5	6						
Orgyia O. *gonostigma F.		4	5	6			8	9			
Dasychira Stph. *fascelina L. . . W	—	4	5	6			9	10			
*pudibunda L.	—						8	9	10	—	
Porthesia Stph. *chrysorrhoea L. . W	—	4	5	6			9	10			
Saturnia Schrk. *spini Schiff.				5	6						Ueberwintert in
*pavonia L.				5	6						gemeinschaftlich. Gespinnst
Acronycta O. *psi L.					6	7	8	9			
*auricoma F.					6	7	8	9			
Taeniocampa Gn. *gracilis F.					6	7					
Nemoria Hb. *strigata Muell.				5	6						
Selenia Hb. *lunaria Schiff.					6		8	9			
Crocallis Tr. *elinguaria L. . W	—	4	5					9	10	—	
Hybernia Latr. *marginaria Bkh. . . .				5	6						
Biston Leach. *stratarius Hufn. . . .					6	7	8				
Hemerophila Stph. *abruptaria Thnb. . .	3	4		6							
Boarmia Tr. *gemmaria Brahm. . .		4	5	6							
Scotosia Stph. badiata Hb.				5	6						

N a m e n	Februar	Marz	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
Cidaria Tr.											
fulvata Forst.		5	6								
*siterata Hufn.		5		7	8						
*dilutata Bkh.		5									
nigrofasciaria Göze.			6								
Eupithecia Curt.											
*var. fraxinata Grew.			6		8	9					
Rosskastanie											
Aesculus hippocastanum.											
Zeuzera Latr.											
*pyrina L. W		4	5					10	-		In d. Stämmen Ueberwinter zweimal.
Acronycta O.											
*aceris L.					7	8	9				
Catocala Schrk.											
*sponsa L.		5	6				9				
*promissa Esp.		5	6								
Rottanne											
siehe Fichte.											
Rüster, (Ulme)											S. auch Laubholz.
Ulmus.											
Thecla F.											
W album Kn.				5							
Vanessa F.											
*C album L.					6	7					
*polychloros L.					6						
*L. album Esp.					6	7					
Zeuzera Latr.											
*pyrina L. W		4	5				9	10	-		In d. Stämmen Ueberwinter zweimal.
Laria Hb.											
*L nigrum Müller W		4	5				9	10	-		
Bombyx B.											
*neustria L.		5	6								
Uropus B.											
ulmi Schiff.		5	6	7	8	9					
Miselia Sph.											
*bimaculosa L.			5								
Amphipyra O.											
*perflua F.		5	6								
*cinnamomea Goeze.			6	7							
Calymnia Hb.											
*pyralina View.			5								
diffinis L.			5								

Nur an niederen Büsch. Desgl.

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktobr	November	Bemerkungen
Calymnia Hb. *affinis L.					5						Zwischen zusammen- gesponnenen Blättern.
Asteroscopus B. *umbeculosus Esp.					5	6					
Abraxas Leach. sylvata Sc.							8	9			
Biston Leach. *hispidarius F. *hirtarius Cl. *stratarius Hufn.					5	6	6	7	8		
Amphidasya Tr. *betularius L.							7	8	9		
Boarmia Tr. *repandata L. W			4	5				9	10		
Cidaria Tr. blomeri Curt.								9			
Ruhrkraut, Feld- Gnaphalium arvense.											
Vanessa F. *cardui L.						7	8				
Ruhrkraut, Sand- Gnaphalium arenarium											
Thalpocharis Ld. paula Hb.					6						Im Stiel. In Sand- gegenden.
Sahlweide siehe unter Weide.											
Salbei, Klebriger, Salvia glutinosa.											
Plusia O. *chrison Esp. W				5		8	9				A. d. Unterseite der Blätter.
Salbei, Wiesen- Salvia pratensis.											
Agrotis O. decora Hb.					6						
Plusia O. *chrysitis L.					5	7					
Heliothis Tr. *ononis F. *peltiger Schiff.							8	9			An Blüten und Samen
Acidalia Tr. *macilentaria H.-S. W			4	5			7	8			
								9	10		

N a m e n												B e m e r k u n g e n
	F e b r u a r	M a r z	A p r i l	M a i	J u n i	J u l i	A u g u s t	S e p t e m b e r	O k t o b e r	N o v e m b e r		
Arcitia Schrk. *hebe L. . . . W			4 5				9 10					
Acronycta O. *enphorbiae F. . . .				5 6								
Mamestra Tr. *lencophaea View W			— 4				9 10					
Taeniocampa Gn. *gracilis F. . . .					6 7							
Cucullia Schrk. *tanaceti Schiff. . . .					7 8							
Phorodesma B. smaragdaria F. . . . W		4 5					9 10					
Thalera Hb. *fimbrialis Sc. . . .			5 6									
Acidalia Tr. *macilentaria H.-S. W	— 4 5						9 10					
Biston Leach. *zonarius Schiff. . . .			6 7									
Boarmia Tr. *cinctaria Schiff. . . .				7 8								
Scoria Stph. *lineata Sc. . . . W	— 4 5						9 10					
Aspilates Tr. *gilvaria F. . . .		5 6 7										
Cidaria Tr. *infidaria Lah. . . . W	— 4						9 10					
Eupithecia Curt. *oblongata Thnb. . . .					8	9					An den Blüten	
millefoliata Rössl. . . .						9 10						
subfulvata Hw. . . .							10					
*absinthiata Cl. . . .					8	9 10					An den Blüten	
Scharte, Färber- Serratula tinctoria.												
Acosmetia Stph. *ealiginosa Hb. . . .						8 9						
Amphipyra C. *tragopoginis L. . . .			5									
Scharte, Weiche- Serratula mollis.												
Thalpochares Ld. rosea Hb.			5									
Schaumkraut (Wiesen-) Cardamine pratensis												In einem leicht. Gewebe.

Na m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
Anthocharis B. *cardamines L.				6	7						
Schellkraut Chelidonium.											
Euplexia Stph. *lucipara L.							8	9			
Schilf siehe Rohr.											
Schlehe (Schleh-, Schwarzdorn) Prunus spinosa.											
Papilio L. *padalirius L.						7	8				
Thecla F. *betulae L.				5	6						
*spini Schiff.				5	6						
acaciae F.					6	7					
*pruni L.			5								
Hesperia B. *lineola O.		6									
Aglaope Latr. infausta L.		5									
Ino Leach. *pruni Schiff.		5									
Nola Leach. *eucullatella L.		5									
Orgyia O. *gonostigma F.	4	5	6		8	9					
Dasychira Stph. *fascelina L. . . W	4	5	6		9	10					
Bombyx B. *erataegi L.		5	6								
*neustria L.		5	6								
*lanestris L.		5	6								
*catax L.			6	7							
*queucus L. . . W	4	5	6		9	10					
Lasiocampa Latr. *pruni L. . . W	4	5	6		9	10					
*quercifolia L. . . W	4	5	6		9	10					
Saturnia Schrk. *spini Schiff.		5	6								
*pavonia L.		5	6								
Ciliix Leach *glaucata Sc.		6		8	9						

N a m e n											B e m e r k u n g e n
	F e b r u a r	M a r z	A p r i l	M a i	J u n i	J u l i	A u g u s t	S e p t e m b e r	O k t o b e r	N o v e m b e r	
Diloba Stph. *caeruleocephala G.					5	6					
Acronycta O. strigosa F.							7	8	9		
Agrotis O. *augur F.	W			—	4	5		8	9	10	—
Miselia Stph. *bimaculosa L.						5					
*oxyacanthae L.					5	6					
Valeria Germ. jaspidea Vill.					5	6					
oleagina F.					5	6					
Amphipyra O. *pyramidea L.					5	6					
Taeniocampa Gn. *gothica L.					5	6					
*miniosa F.					5	6					
*gracilis F.					6	7					
Mesogona B. *acetosellae F.					5	6					
Orthosia O. *pistacina F.					5	6					
Orrhodia Hb. *van punctatum Esp.					5	6					
*ligula Esp.					5	6					
Scopelosoma Curt. *satellitia L.					5	6					
Xylina O. *socia Rott.					5	6					In der Jugend später an niederen Pflanz.
*ornithopus Rott.					5	6					
Catocala Schrk. *paranympha L.					5						An alt. Büschen
hymenaea S. V.					5						
Aventia Dup. *flexula Schiff.	W		—	4	5			9	10	—	An d. Flechten
Nemoria Hb. *strigata Muell.					5	6					
Pellonia Dup. *vibicaria Cl.	W		—	4	5			9	10	—	
Bapta Stph. pietaria Curt.					6						
*bimaculata F.						7	8				
Eugonia Hb. *autumnaria Wernb.					6	7	8				
Selenia Hb. *lunaria Schiff.					6	7	8	9			
*tetralunaria Hufr.					6	8	9				

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	March	April	Mai	Juni	Juli	August	September	October	November	
Coenobia Hw. rufa Hw.					6						In den Stengeln.
Skabiose Scabiosa.											
Melitaea Fab. *parthenie Bkh.	W		4	5	7	8	9	10			
Macroglossa O. fuciformis L.					6	7					Am Tage ver- borgen.
Ocnopyna Ld. *parasita Hb.				5	6						In Oesterreich- Ungarn.
Epimecia Gn. *ustula Frr.				5	6	8					Ungarn, Sädtirol
Acidalia Tr. *macilentaria H.-S.	W		4	5			9	10			
Aspilates Tr. *ochrearia Rossi.	W	3	4	6	7		10				
Eupithecia Curt. *oblongata Thnb.							8	9			An den Blüten
*scabiosata Bkh.							8	9			Desgleichen.
*satyrata Hb.							8	8			Desgleichen.
Teufelsabbiss Scabiosa succisa. (Succisa pratensis).											
Melitaea Fab. *aurinia Rott.	W		4	5		8	9	10			Ueberwintert in einem gemein- schaftlichen Gespinnst
Sonnenröschen (Sonnenfünself) Helianthemum vulgare.											
Sesia F. affinis Stgr.	W		4			8	9	10			Im Wurzelstocke
Ino Leach geryon Hb.				5							
Aspilates Hb. *ochrearia Rossi.	W		4	6	7		10				
Sophienkraut siehe Rauke.											
Spierstaude Spiraea Aruncus.											
Argynnis F. *ino Esp.					5	6					
Hepialus Fab. *humuli L.	W		4	5			8	9	10		In den Wurzeln

N a m e n	Februar	Marz	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	Dezember	Bemerkungen
Pieris Schrk. *daplidice L.					6		8	9			
Arctia Schrk. *thebe L.			4	5				9	10		
Sternkraut											
(Hühnerdarm, Vogelmiere)											
Stellaria media (Alsine media).											
Agrotis O.											
*triangulum Hufn.		W		4	5			9	10		
rubi View.				4	5						
florida Schmidt.				4	5						
*C. nigrum L.		W		4	6	7		9	10		An sumpfigen Stellen
Aporophyla Gn.					5	6					
*luteola Bkh.											
Ammoconia Led.											
venecimacula F.											
Luperina B.											
virens L.					4	5					
Mithymna Gn.											
imbella F.							7	8			
Pachnobia Gn.											
*rubricosa F.						6	7				
Acidalia Sc.											
ocellata Sc.		W		4	5			9	10		
erntaria Hb.		W		4	5			9	10		
*subsericeata Hw.		W		4	5			9	10		Frisst a. Salat u. Hühnerdarm
Cidaria Tr.											
picata Hb.		W		4	5	7		9	10		Am Tage versteckt.
unangulata Hb.							8				
Storckschnabel,											
Wiesen-											
Geranium pratense											
Lycaena F.											
eumedon Esp.						6					An den Blät. u. in den Frucht.
Chariclea Stph.											An den Frucht.
*nimbra Hufn.							7	8			
Tababk											
Nicotiana.											
Heliothis Tr.											
armiger Hb						6	7	8			

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
Lycaena F. meleager Esp.					6	7					Bei Regensburg, sonst Süd- europa.
Euclidia O. triquetra F.				5			8	9			
Traubenkirsche (Faulbaum, Ahlkirsche) <i>Prunus padus.</i>											
Abraxas Leach. *sylvata Sc.							8	9			
Eupithecia Oort. *exiguata Hb.								9	10		
Trespe siehe unter Gras.											
Trollblume <i>Trollius europaeus.</i>											
Plusia O. *moneta F.				5	6						An den Blüten
Ulme siehe Rüster.											
Veilchen <i>Viola.</i>											
Melitaea Fab. *cynthia Hb. . . . W			4	5	6		8	9	10		Ueberwintert in gemeinschaft- lich. Gespiant
Argynnis F. *aphirape Hb. . . . W			4	5			8	9	10		
selene Schiff. . . . W			4	5			8	9	10		
euphrosyne L. . . . W			4	5			8	9	10		
pales Schiff. . . . W			4	5			8	9	10		
dia L. . . . W			4	5			8	9	10		
*amathusia Esp. . . W			4	5			8	9	10		
*daphne Schiff. . . W			4	5			8	9	10		
lathonia L. . . . W			4	5		7	8		10		
aglaja L. . . . W			4	5	6			9	10		
niobe L. . . . W			4	5	6			9	10		
adippe L. . . . W			4	5	6			9	10		
laodice Pall. . . . W			4	5	6			9	10		
*paphia L. . . . W			4	5	6			9	10		Am Tage ver- steckt
pandora Schiff. . . W			4	5	6			9	10		
Agrotis O. *pronuba L. . . . W			4	5			9	10			
*xanthographa F. . . W			4	5			9	10			

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
Vergissmeinnicht											
Acker- Myosotis arvensis.											
Deiopeia Sph. pulchella L.				5 6							
Callimorpha Latr. *dominula L.				5 6							
Aporophyla Gu. *lutulenta Bkh.				5 6							
Vogelbeere (Eberesche)											
Pirus aucuparia (Sorbus aucuparia).											
Diphthera O. *ludificia L.								9 10			
Eupithecia Curt. *exiguata Hb.								9 10			
*pumilata Hb.				5 6							
Vogelfuss Ornithopus.											
Mamestra Tr. *aliena Hb.							8 9				
*marmorosa Bkh.					6						
Vogelmiere siehe Sternkraut.											
Vogelmilch Ornithogalum.											
Episema O. *glauicina Esp.				5							
Wachholder (Gemeiner)											
Juniperus communis.											
Sesia F. cephiformis Ochs. W - - 4 5							9 10	-			
Macaria Curt. liturata Cl.						6	8	9			In den An- schwellungen der Zweige.
Boarmia Tr. *secundaria Esp.			4 5								
Cidaria Tr. juniperata L.					6 7 8						

N a m e n											Bemerkungen
	F e b r u a r	März	A p r i l	M a i	J u n i	J u l i	A u g u s t	S e p t e m b e r	O k t o b e r	N o v e m b e r	
Cidaria Tr. simulata Hb.		4	5	6							An den Alpen.
*infidaria Lah. . . . W		4					9	10	—		
Eupithecia Curt. *pusillata F.						7	8	9			
helveticaria B.								9	10		
sobrinata Hb.		5	6								
Wachtelweizen Melampyrum.											
Melitaea Fab. *dictynna Esp. . . W		4	5	6		8	9	10	—		
*athalia Rott. . . W		4	5	6		8	9	10	—		Ueberwintert in einem gemein- schaftl. Gesp.
*aurelia Nick. . . W		4	5			8	9	10	—		Auf schattigen Waldstellen.
Epione Dup. *advenaria Hb.						7					
Wiesen- Wachtelweizen Melampyrum pratense.											
Eupithecia Curt. *plumbeolata Hw. . .							8	9			In den Blüten.
Waldmeister (Hügel-) Asperula cynanchica.											
Arctia Schrk. *easta F.						7	8				
Cidaria Tr. *riguata Hb.					6		9				
Waldmeister Labkrautartiger. Asperula glauca.											
Cidaria Tr. *dotata L.				5							
*tophaceaata				6	7	8					
Waldrebe , Gemeine- Clematis vitalba											
Thrys Ill. fenestrella Se.						7	8				In dutenförmig zusammenge- rollten Blät.
Agrotis O. *signum F. . . . W			4	5			8	9	10	—	
Geometra B. vernaria Hb.					6	7					

N a m e n								Bemerkungen		
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November
Boarmia Tr.										
*gemmaria Brahm.			4	5	6					
*repandata L. W.	-		4	5			9	10	-	
Cidaria Tr.										
procellata T.							9			
*aquata Hb.					6		9			
vitalbata Hb.					6		9			
corticata Tr.					6		9			
*tersata Hb.							9			
aemulata Hb.							9			
Eupithecia Curt.										
*coronata Hb.						7	8			An den Blüten.
isogrammeria H.-S.						7	8			In den Blütenknospen.
*pumilata Hb.					5	6				An den Blüten
Waldwurz										S. auch Doldenpflanzen.
Angelica sylvestris.										
Eupithecia Curt.										
*coronata Hb.						7	8			An den Blüten
*trisignaria H.-S.							8	9	10	A. Blüt.u. Frucht
*selinata H.-S.					6		9	10		Desgleichen.
*albipunctata Hw.							8	9		Desgleichen.
*extraversaria H.-S.							8			Desgleichen.
Wasserdost										
Eupatorium cannabinum.										
Mamestra Tr.										
*serena F.					5	6				
Hadena Tr.										
*porphyrea Esp.					5	6				
Plusia O.										
*chryson Esp. W	-	-	5				8	9	-	An der Unterseite d. Blätt.
Eupithecia Curt.										In den Alpen.
*oblongata Thnb.							8	9		An den Blüten
*coronata Hb.						7	8			Desgleichen.
*minutata Gn.							8	9		
*absinthiata Cl.							8	9	10	
Wau										Desgleichen.
siehe Färber-Resede.										
Wegdorn , Brech-Rhamnus Frangula.										
Rhodocera B.										
rhamni L.					5	6	7			

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktobr	November	Bemerkungen
Lycaena F.											
*argiolus L.							8	9			
Lobophora Curt.						6					
*viretata Hb.											
Triphosa Stph.					5	6					
*dubitata L.											
Scotodia Stph.					5						
vetulata Schiff.											Zwischen den Blättern eingesponnen,
Wegdorn , Gemeiner- (Kreuzdorn)											
Rhamnus cathartica.											
Thecla F.											
*spini Schiff.				5	6						
Triphosa Stph.											
*dubitata L.				5	6						Zwischen Blätt. eingesponnen.
Scotodia Stph.					5						
rhamnata Schiff.											
Wegdorn, Alpen- Rhamnus alpina.											
Triphosa Stph.											
sabautiata Dup.					6	7					
Wegrich Plantago.											
Melitaea Fab.											
*aurinia Rott.	W		4	5			8	9	10		Ueberwintern in einem gemein- schaftlich. Ge- spinnst.
*cinxia L.	W		4				8	9	10		
*phoebe Kn.	W		4	5	6		8	9	10		
*didyma O.			4	5	6						
*dictynna Esp.	W		4	5	6		8	9	10		
*athalia Rott.	W		4	5	6		8	9	10		Desgleichen.
*parthenie Bkh.	W		4	5		7		9	10		
Zygaena F.											
*filipendulae L.	W			5	6			9	10		
Syntomis Latr.											
*phegea L.	W		4	5	6			9	10		
Emydia B.											
*striata L.	W			5				9	10		
Nemophilae Stph.											
*russula L.	W		4	5				9	10		
*plantaginis L.	W		4	5				9	10		
Callimorpha Latr.											
*hera L.			4	5							Unter Laub ver- borgen.

N a m e n	Februar	Bemerkungen								
		Marz	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November
Pleretes Ld.										
*matronula L.	W	-	-	4 5			9 10	-		
Agrotis O.										
*dahlii Hb.	W	-	-	4 5			9 10	-		
*putris L.							7	8 9		
*signifera F.	W	-	-	4 5				9 10		
Mamestra Tr.										
*albicolon Hb.							7	8 9		
Heliophobus B.										
*hispidus H.					4 5					
Polia Tr.										
*xanthomista Hb.					5 6					
Luperina B.										
*virens L.					4 5					
Grammesia Stph.										
*trigrammica Hfr.					4 5					
Caradrina O.										
*ambigua F.	W	-	-	4 5			9 10			
Acidalia Tr.										
*subsericeata Hw.	W	-	-	4 5			9 10	-		
Weide (Allgemein)										
Salix.										
Vanessa F.										
*polychloros L.						6				
*xanthomelas Esp.						5 6				
*L album Esp.						6 7				
*antiopa L.						6 7				
Smerinthus O.										
*ocellata L.						6 7	8 9			
*populi L.						6 7	8 9			
Sesia F.										
*formicaeformis Esp.	W	-	4				8 9 10	-		
Earias Hb.										
chlorana L.						5	7 8			
Cossus F.										
*cossus L.	W	-	-	4 5			9 10	-		
Dasychira Stph.										
*fascelina L.	W	-	-	4 5 6			9 10	-		
Laria Hb.										
*L nigrum Müller.	W	-	-	4 5			9 10			
Leucoma Stph.										
*salicis L.						5 6				
Bombyx B.										
*erataegi L.						5 6				
*lanestris L.						5 6				

N a m e n												Remerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November		
Bombyx B.												
*quereus L. . . . W	4	5	6				9	10	—			
Lasiocampa Latr.						7	8					
*ilieifolia L. . . .												
Saturnia Schrk.												
*spini Schiff. . . .		5	6									
Harpyia O.												
*furcula L. . . .					7	8	9					
*erminea Esp. . . .				6	7	8	9					
*vinula L. . . .					7	8	9					
Notodonta O.												
*tremula Cl. . . .			6	7			9					
*ziezac L. . . .			6	7	8	9						
*tritophus F. . . .			6	7			9					
Pterostoma Germ.												
*palpina L. . . .			6	7	8	9						
Phalera Hb.												
*bucephala L. . . .					7	8	9					
Pygaera O.												
*anastomosis L. . . .				6		8	9					
*curtula L. . . .					7		9					
*anachoreta F. . . .				6	7		9					
*pigra Hfr. . . .					7		9					
Acronycta O.												
*leporina L. . . .							8	9				
*alni L. . . .						7	8					
*tridens Schiff. . . .						7	8	9				
Amphipyra O.												
*pyramidea L. . . .					5	6						
Taeniocampa Gn.												
*opima Hb. . . .					5	6						
Mesogona B.												
*oxalina Hb. . . .					4	5						
Dyschorista Ld.												
*fissipuncta Hw. . . .					5							
 Plastenis B.												
retusa L. . . .						5						
 Orthosia O.												
*lota Cl. . . .					5	6	7					
Scopelosoma Curt.												
*satellitia L. . . .					5	6						

Am Tage ver-
borgen.
Jung zwisch. d.
Blätt. d. jung.
Trieben, er-
wachs. unt. los-
gespr. Rinde.
Zwisch. zusam-
mengesp. Blätt.
namentlich an
jung. Trieben.
Desgleichen, er-
wachsen in
Stammritzen.

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
Scoliopteryx Germ. libatrix L.					6	7					
Xyline O. *lambda F.				5							In feucht, moor- Gegenden.
Asteroescopus B. *sphinx Hufn.				5	6						
Catocala Schrk. *elocata Esp.				5	6						
*nupta L.				5	6						
*pacta L.				5							In moorig. Ge- genden.
*electa Bkh.				5	6						
Helia Gn. *calvaria F.				5	6						An dürren Blätt.
Madopa Sph. *salicalis Schiff.						7	8				
Brephos O. *nothum Hb.				5	6						
Zenosoma Ld. *orbicularia Hb.					6		9				
Abraxas Leach. *marginata L.					6	8	9				
Bapta Sph. *temerata Hb.						7	8				
Cabera Tr. *exanthemata Sc.						6	7	9			
Numeria Dup. pulveraria L.						7	8				
Selenia Hb. *bilunaria Esp.						6	8	9			
Epione Dup. *apiciaria Schiff.				5	6						
Macaria Curt. *notata L.						6	8	9			
*alternaria Hb.						6	8	9			
Biston Leach. *alpinus Subz.						7	8				Auf den höheren Alpen.
Amphidasys Tr. *betularius L.						7	8	9			
Diasfictis Hb. artesiaria F.						6	7				
Lobophora Curt. sexalisata Hb.							8	9			
Eucosmia Sph. *undu'ata L.							8	9			
Lygris Hb *testata L.					6	7					

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
Cidaria Tr.											
*miata L.				5	6	7					
*truncata Hfn.			4	5			8				Auf den Alpen.
*flavieintata Hb.				5							
*hastata											
var. subhastata Nolk.							8	9			
literata Don.								9			
Eupithecia Curt.									9	10	
*exiguata Hb.											
Weide, Sahlweide											
(Wollweide)											
Salix Caprea.											
Apatura O.											
iris L.	W		—	4	5	6	8	9	10		
*ilia Schiff.	W		—	4	5	6	8	9	10		
Vanessa F.											
*C album L.					6	7					A, nied. Büschen.
*polychloros L.					6						
*xanthomeas Esp.					5	6					
Smerinthus O.											
*ocellata L.					6	7	8	9			
*populi L.					6	7	8	9			
Trochilium Sc.											
erabronitorme Esp.	W	—	—	4	5		9	10			Im Holze.
Sesia F.											
formicaeformis Esp	W	—	—	4	5		9	10			
Sarrothripa Gn.											
*undulana Hb.					5	6					Im Stamme, besonders in Stümpfen.
Saturnia Schrk											
*pavonia L.					5	6					
Harpyia O.											
verbasci F.							7	8	9		
*furcula L.							7	8	9		
Diphthera O.											
*ludifica L.								9	10		
Amphipyra O.											
*perflua F.					5	6					
Cleoceris B.											
viminalis F.					5	6					Zwisch. zusammengesp. Blätt.
Orthosia O.											
*circellaris Hfn.					3	4					Jung in d. Kätzchen, erwachs.
Xanthia Tr.											a. nied. Pflanz.
*flavago F.					3	4					Desgleichen.
*fulvago L.					3	4					Desgleichen.

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
Catocala Schrk.				5							In moorig. Ge- genden.
*paeta L.											
Madopa Stph.						7	8				
*salicalis Schiff.											
Nemoria Hb							8	9			
*viridata L.											
Crocallis Tr											
*elinguaria L.	W	—	—	4	5			9	10	—	
Angerona Dup.											
*prunaria L.	W	—	—	4	5			9	10	—	
Urapterix Leach.											
*sambucaria L.	W	—	—	4	5			9	10	—	
Macaria Curt.											
*notata L.						6		8	9		
*alternaria Hb.						6		8	9		
Boarmia Tr.											
*abietaria Hb.	W	—	—	4	5			9	10	—	
*repandata L.	W	—	—	4	5			9	10	—	
*consortaria F.							8				
*crepuscularia Hb.						6		9			
Fidonia Tr.											
*carbonaria Cl.							7				
Lobophora Curt.											
*carpinata Bkh.					5	6					
*halterata Hufn.					6	7					
Eucosmia Stph.											
*undulata L.								9			
Cidaria Tr.											
*dilutata Bkh.						5					
*infidaria Lah.	W	—	—	4				8	9	10	—
*sordidata F.				3	4	5					
Eupithecia Curt											
tenuiata Hb.				3	4						Anfangs in den Kätzch., spät. zwisch. zusam- mengesp. Blätt. l. d. Kätzchen.
Weide,											
Purpurweide											
Abart Salix Helix L.											
Catocala Schrk.											
*puerpera Giorna.						6					
Weiderich											
Lythrum Salicaria.											
Lycaena F.											
*telicanus Lang.							7	8			An den Blüten

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
Aporia Hb. *crataegi L. . . . W	—	4	5				9	10	—	—	Ueberwintern in ein. Gespinnst.
Porthesia Stph. *chrysorrhoea L. W		4	5	6			9	10	—	Desgleichen.	
Ocneria H.-S. *dispar L.				5	6	7					
Bombyx B. *crataegi L.				5	6						
*populi L.				5	6						
*neustria L.				5	6						
*lanestrina L.				5	6						
*catax L.				6	7						
Lasiocampa Latr. *pruni L. W	—	4	5	9			9	10	—	—	
Acronycta O. *tridens Schiff. . . .					7	8	9				
Diphthera O. *ludifica L.								9	10		
Miselia Stph. *oxyacanthae L. . . .				5	6						
Orrhodia Hb. *ligula Esp.				5	6						
Catocala Schrk. *paranympha L. . . .				5							
Aventia Dup. *flexula Schiff. . . . W	—	4	5				9	10	—	An d. Flechten	
Nemoria Hb. *porrinata Z.					6		8	9			
Rumia Dup. *luteolata L.							8	9			
Hibernia Latr. *rupicapraria Hb. . .				5	6						
*bajaria Schiff. . . .				5	6						
*aurantiaria Esp. . .				5	6						
Biston Leach. *alpinus Subz.						7	8				Auf den höheren Alpen.
Cidaria Tr. *truncata Hufn. . . .		4	5				8				
*diutata Bkh.			5								
Eupithecia Curt. *insigniata Hb. . . .				6							
*var. fraxinata Crew. .				6			8	9			
*castigata Hb.					7	8					
*vulgata Hw.						8					
*dodoneata Gn. . . .				5	6				9	10	An der Erde versteckt.
*exiguata Hb.				5	6						
*pumilata Hb.				5	6						

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Remerkungen
Weisstanne											
siehe Tanne.											
Wermuth											
siehe unter Beifuss.											
Wicke (Im Allgemeinen)											
Vicia.											
Leucophasia Sph.											
*sinapis L.					6		8	9			
Colias F.											
phicomone Esp.			5	6							
*hyale L.			6	7							
*edusa F.			6	7							
Zygaena F.											
*meliloti Esp. . . W		—	4	5	6		9	10			
*lonicerae Esp. . . W		—	4	5	6		9	10			
Psyche											
*vieiella Schiff. . . W		—	—	5	6		9	10			
Eccrita Ld.											
ludiera Hb.				5							
Toxocampa Gn.											
*lusoria L.			5	6							
*pastinum Tr. . . W		—	—	5	6		9	10			
viciae Hb.						7	8	9			
*eraccae F.						7	8				
*limosa Tr.			4	5		7	8	9			
Selidosema Hb.											
*ericetaria Vill. . . .					5	6					
Eubolia B.											
*murinaria F.							7	8			
Wicke,											
Kronenwicke											
Coronilla varia.											
Lycaena F.											
*bellargus Rott. . . .					5	6					
*corydon Poda.					5	6					
*minima Fuesl.					6		8				
Hesperia B.											
*comma L.					5		7				
Zygaena F.											
*achilleae Esp. . . W		—	—	4	5		9	10			
*angelicae O . . . W		—	—	4	5		9	10			

Ruht bei Tage
an der Erde
in Moos.

A. d. Unters. d.
Blätt. od. a. d.
Erde verborg.
An der Erde
unter Steinen.

In zusammen-
gesponnenen
Blättern.

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
Zygaena F.											
*ephaltes L.											
ab. peucedani Esp. W			4	5	6			9	10	-	
fausta L. W				5	6			9	10	-	
Toxocampa Gn.											
*Emosa Tr.			4	5		7	8	9			
Eubolia B.											
arenaceaaria H.							7	8			
Vogelwicke											
Vicia Cracca.											
Lycaena F.											
amanda Schn.					5	6					
Toxocampa Gn.											
*pastinum Tr. W					5	6		9	10	-	
Wiesenknopf											
Sanguisorba officinalis.											
Lycaena F.											
euphemus Hb.					5	6					
areas Rott.					5	6					
Argynnis F.											
*ino Esp.						5	6				
Syrichtus B.											
sao Hb.						4					
Wiesenkopf , Kleiner,											
Sanguisorba minor											
(Poterium).											
Agrotis O.											
*candelerum Stgr. W			4	5				9	10	-	
Acosmetia Stph.											
*caliginosa Hb.								8	9		
Taeniocampa Gn.											
gracilis F.						6	7				
Wiesenraute											
Thalictrum.											
Cucullia Schrk.											
*balsamitae B.					5						
Plusia O.											
*C. aureum Knoch. . . .					5	6					
*cheiranthi Tausch. . .					5						
Cidaria Tr.											
sagittata F.							7	8			
Eupithecia Curt.											
*actaea Waldersd. . .					6	7	8	9			

Auf schattigen
Plätzen.

An den Samen.

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
Winde , Acker- <i>Convolvulus arvensis.</i>											
Sphinx O. <i>convolvuli</i> L.						6 7					Am Tage ver- borgen.
Agrotis O. * <i>putris</i> L.							7 8 9				
Caradrina O. * <i>morpheus</i> Hfn.								9 10			Bosonders an Bachufern.
Acontia Tr. * <i>lueida</i> Hfn.					6		9				In den Blüten versteckt.
Agrophila B. <i>trabealis</i> Sc.				5 6			9				
Zaunwinde <i>Convolvulus sepium</i>											
Aedia Hb. <i>funesta</i> Esp.							7 8				Am Tage a. der Erde verborg.
Acidalia Tr. <i>emutaria</i> Hb. . . W					4		7 8 9				Oesterreich, Ungarn.
Windröschen , Gelbes <i>Anemone ranunculoides.</i>											
Cidaria Tr. * <i>aquata</i> Hb.						6	9				
Wolfsmilch , Cypressen- <i>Euphorbia cyparissias.</i>											
Deilephila O. * <i>gallii</i> Rott.							7 8				
euphorbiae L.					5 6	7 8					
Sesia F. <i>empiformis</i> Esp. . W					4 5			9 10			In den Wurzeln.
leucopsiformis Esp. W					4 5 6	7		9 10			Desgleichen.
Arctia Schrk. * <i>hebe</i> L. . . . W					4 5			9 10			
Psyche * <i>viciella</i> Schiff. . . .						5 6					
Bombyx B. <i>castrensis</i> L.						5 6					
Simyra O. * <i>nervosa</i> F.						6					
Clidia B. * <i>geographica</i> L. . . .						6	8				

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
Acronycta O.											
*euphorbiae F.	.	.	.	5	6						
*enphrasiae Br.	.	.	.		7	8					
*rumicis	.	.	.	5	6	7	8	9			
Agrotis O.											
*cursoria Hufn.	.	W		4	5			9	10		
*praecox L.	.	W		4	5			9	10		
Boarmia Tr.						6		9			
*selenaria Hb.	.	.	.								
Mimoa B.											
<i>murinata</i> Sc.	.	.	.			6		9	10		
Wollkraut											
siehe Königskerze											
Wucherblume,											
Gemeine											
Chrysanthemum Leucanthe-											
mum (Leucanthem. vulgare).											
Melitaea Fab.											
*aurelia Nick.	.	W		4	5		8	9	10		
Epimecia Gn.											
*ustula Fr.					5	6	8				
Eupithecia Curt								8	9		
*scabiosata Bkh	.	.	.								
Zaunlilie , Astlose											
Anthericum Liliago											
Episema O											
*glaucina Esp.	.	.	.		5						
<i>scoriacea</i> Esp.	.	.	.	4	5						
Zaunlilie , Aestige											
Anthericum ramosum.											
Thalpochares Ld.											
<i>dardonini</i> B.								8	9		
Ziest , Gerader											
<i>Stachys recta</i> .											
Spilothyrus Dup.											
<i>lavatherae</i> Esp.	.	.	.		4	5					
Ziest , Wald-											
<i>Stachys silvatica</i> .											
Venilia Dup.											
<i>macularia</i> L.	.	.	.				8				

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	B e m e r k u n g e n
Cidaria Tr. *alchemillata L. . . .							8	9			
Zottenblume siehe Fieberklee.											
Zürgelbaum Celtis australis.											
Libythea Fab. celtis Esp. . . .				5							Südtirol.
Exophila Gu. rectangularis H.-G. . .				5							Südtirol.
Zwenke siehe unter Gras.											
Niedere Pflanzen											
Als die hauptsächlichsten sind hier anzuführen:											
Ampfer, Augentrost, Cichorie, Ehrenpreis, Erd- beere, Goldrute, Gras, Habichtskraut, Heidelbeere, Heide-, Johanniskraut, Klee, Labkraut, Wegrich, Melde, Nessel, Primel Schafgarbe, Sternkraut, (oder Hühnerdarm), Taub- nessel, Veilchen, Löwen- zahn, Wicken, Wolfsmilch u. s w.											
Nola Leach. centonalis Hb. . . .				5							
Nemeophila Stph. *plantaginis L. . W			4				9	10			
Arctia Schrk. caja L. . . . W		4	5	6			9	10			
flavia Fuessl. . . W		—	5	6			9	10			
villica L. . . W		4	5				9	10			
purpurata L. . . W		4	5				9	10			
*hebe L. . . W		4	5				9	10			
aulica L. . . W		4	5				9	10			
quenselii . . . W		4	5		7	8	9	10			
Spilosoma Stph. fuliginosa L. . . W		3	5	6			9	10			Auf den höheren Alpen unter Steinen verst.

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
* <i>forcipula</i> Hb. . . W	-	-	4	5	-	-	-	9	10	-	
* <i>latens</i> Hb. . . W	-	-	4	5	-	-	-	9	10	-	
<i>cinerea</i> Hb. . . W	-	-	4	5	-	-	-	9	10	-	
<i>puta</i> Hb. . . W	-	-	4	5	-	-	-	9	10	-	
* <i>cursoria</i> Hufn. . . W	-	-	4	5	-	-	-	9	10	-	
* <i>nigricans</i> L. . . W	-	-	4	5	-	-	-	9	10	-	
* <i>tritici</i> L. . . W	-	-	4	5	-	-	-	9	10	-	
* <i>obelisca</i> Hb. . . W	-	-	4	5	-	-	-	9	10	-	
<i>saucia</i> Hb.	-	-	5	-	7	8	-	-	-	-	
<i>segetum</i> Schiff. . . W	-	-	4	5	-	-	-	9	10	-	
* <i>corticea</i> Hb. . . W	-	-	4	5	-	-	-	9	10	-	
* <i>occulta</i> L. . . W	-	-	4	5	-	-	-	9	10	-	
* <i>prasina</i> F. . . W	-	-	4	5	-	-	-	9	10	-	
Mamestra Tr.											
<i>serratilinea</i> Tr. . . W	-	-	4	5	-	-	-	9	10	-	
* <i>contigua</i> Vill. . . .	-	-	-	-	-	-	8	9	-	-	
* <i>thalassina</i> Rott. . .	-	-	-	-	-	7	8	9	-	-	
<i>pisi</i> L.	-	-	-	-	-	7	8	9	-	-	
* <i>brassicae</i> L.	-	-	-	-	-	7	8	9	-	-	
* <i>persicaria</i> L.	-	-	-	-	-	-	8	9	-	-	
<i>splendens</i> Hb.	-	-	-	-	-	-	8	9	-	-	
<i>oleracea</i> L.	-	-	-	-	-	-	8	9	-	-	
Ammoconia Ld.											
<i>vetula</i> Dup.	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	Unter Hecken.
Polia Tr.											
* <i>chi</i> L.	-	-	-	-	6	-	8	-	-	-	
Hadena Tr.											
* <i>adusta</i> Esp.	-	-	-	-	-	-	8	9	-	-	
Mania Tr.											
<i>maura</i> L. . . . W	-	-	4	5	-	-	-	9	10	-	
Naenia Stph.											
* <i>typica</i> L.	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	
Leucania O.											
<i>conigera</i> F.	-	-	-	4	5	-	-	-	-	-	Am Tage ver-
Mithymna Gn.											borgen.
<i>imbecilla</i> F.	-	-	-	-	-	7	8	-	-	-	
Grammesia Stph.											
* <i>trigraffica</i> Hfn. . .	-	-	4	5	-	-	-	-	-	-	
Caradrina O.											
<i>exigua</i> Hb.	-	-	-	-	-	-	8	9	10	-	
<i>quadripunctata</i> Hbn.	-	-	-	4	5	-	-	-	-	-	
<i>kadenii</i> Frr. . . .	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	B. Wien u. i. Ung.
* <i>terrea</i> Frr.	-	-	4	5	-	-	-	9	10	-	
<i>respersa</i> Hb. . . W	-	-	4	5	-	-	-	9	10	-	Am Tage ver-
<i>alsines</i> Brahm. . . W	-	-	4	5	-	-	-	9	10	-	steckt
<i>superstes</i> Tr. . . W	-	-	4	5	-	-	-	9	10	-	
* <i>ambigua</i> F. . . W	-	-	4	5	-	-	-	9	10	-	

N a m e n	Februar	Marz	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktoher	Dezember	Bemerkungen
Caradrina O.											
lenta Tr. . . . W	—	4	5				9	10	—		
gluteosa Tr. . . . W	—	4					9	10	—		In Ungarn und Oesterreich.
palustris Hb. . . .					7	8					
Amphipyra O.											
livida F. . . .			5	6							
Perigrapha Ld.											
cincta F. . . .		4	5								
Pachnobia Gn.											
*leucographa Hb. . . .			5								
*rubricosa F. . . .				6	7						
Dischorista Ld.					5						
*suspecta Hb. . . .					5						
Orthosia O.											
*macienta Hb. . . .			5	6							Erwachsen am Tag. i. Samm- ritzen.
*circellaris Hfn. . . .					5						Jung in d. Kätz- chen v. Papp. u Sahlweide.
*pistacina F. . . .				5	6						Jung a. Schlehen und Obstbäum.
*nitida F. . . .				5	6						
humulis F. . . .				5	6						
*laevis Hb. . . .				5							
litura L. . . .				5	6						
Xanthia Tr.											
*flavago F. . . .			4	5							Hauptsächl. an Taubnessel u. Leimkraut.
*fulvago L. . . .				4	5						Jung i d. Kätzch. der Sahlweide.
*gilvago Esp. . . .				4	5						Desgleichen.
*ocellaris Bkh. . . .			4	5							Jung i d. Kätzch. der Pappeln.
Orrhodia Hb.											Desgleichen.
*fragariae Esp. . . .				5	6						Am Tage unter Steinen.
*erythrocephala F. . . .				5	6						Am Tage unter Laub verborg.
veronicae Hb. . . .				5	6						
*vau punctatum Esp. . . .				5							
*vacinii L. . . .				5	6						
*ligula Esp. . . .				5	6						
*rubiginea F. . . .				5	6						
Calocampa Stph.											
*vetusta Hb. . . .					6	7					
exoleta L. . . .					6	7					
Xylomiges Gn.											
conspicillaris L. . . .					6	7					

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
Scotochrosta Ld.											
pulla Hb.				4	5						
Plusia O.											
*chalcytes Esp. . . W	=	-		5			9	10			
jota L. W	-	-	4	5			9	10			
gamma L.				5	6	7	8				
Prothymnia Hb.											
*viridaria Cl.					6		8	9			
Herminia Latr.											
tentacularia L. . . W	-	-	4	5			8	9	10		
Hypena Tr.											
*proboscidalis L.				5	6		8	9			
Hypenodes Gn.											
costaestrigalis Stph. . .						7	8				
Nemoria Hb.											
*porrinata Z.					6		8	9			
Acidalia Tr.											
pygmaearia Hb. . . W	-	-	4	5	6	7	9	10			Frisst gern dürre Blätter.
flaveolaria Hb. . . W	-	-	4	5		7	8	9	10		
*rufaria Hb. . . W	-	-	4	5				9	10		
moniliata F. . . W	-	-	4	5				9	10		
muricata Hfr.											
dimidiata Hufn. . . W	-	-	4	5			9	10			Frisst auch Salat.
*contiguaria Hb. . . W	-	-	4	5			9	10			
assellaria H.-S. . . W	-	-	4	5			8	9	10		Südtirol.
*straminata Tr. . . W	-	-	4	5			9	10			
obsolete Rbr. . . W	-	-	4	5			9	10			
herbariata F. . . W	-	-	4	5			8	9	10		Die trockenen Teile fress.
bisetata Hfn.				4	5		8				
trigeminata Hw. . . W	-	-	4	5			9	10			
filicata Hb. . . W	-	-	4	5		7		0			
*humiliata Hufn. . . .				5	6		8				
nitidata H.-S. . . W	-	-	4	5			9	10			Bei Wien, Graz, Triest und Ungarn. Frisst auch Salat.
bilinearia Fuchs. . . W	-	-	4	5	6			9	10		
degeneraria Hb. . . W	-	-	4	5		7		9	10		
*inornata Hb. . . W	-	-	4	5			9	10			
emarginata L. . . W	-	-	4	5		7		9	10		
*rubiginata Hufn. . . W	-	-	4	5	6	7		9	10		
*incanata L. . . W	-	-	4			7		9	10		
*remutaria Hb. . . W	-	-	4	5			9	10			
nemoraria Hb. . . W	-	-	4	5				9	10		
punctata Sc. . . W	-	-	4	5			9	10			
caricaria Reuth. . . W	-	-	4	5			9	10			
immutata L. . . W	-	-	4	5			9	10			
corrivalaria Kretsch. . W	-	-	4	5			9	10			
strigaria Hb. . . W	-	-	4	5			9	10			
umbellaria Hb. . . W	-	-	4	5			8	9	10		Auf Moorplanz.

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
Acidalia											
strigilaria Hb.	W	-	4 5				9 10	-			
Biston Leach.							7 8				
*alpinus Subz.	.	.									
Boarmia Tr.	.	.					7 8				Auf den höheren Alpen.
*cinctaria Schiff.	.	.									
Gnophos Tr.											
furvata F.	W		4 5 6				9 10	-			
obscurata Hb.	W	-	4 5				9 10	-			
ambiguata Dup.	W		4 5				8	9 10			
pullata Tr.	W	-	4 5 6				8	9 10	-		
glaucinaria Hb	W	-	4 5				9	10	-		
serotinaria Hb.	W		4 5				9	10	-		
dilucidaria Hb.	W	-	4 5				9	10			
obfuscaria Hb.	W	-	4 5				8	9 10	-		
zelleraria Frr.	.	.			6 7						
operaria Hb.	W	-	4 5				9	10			
Dasydia Gn.											
wockearia Stgr.	.	.		4 5							
Psodos Tr.											
alticolaria Man.	.	.		4 5							
quadrifaria Sulz.	.	.		4 5							
Ematurga Ld.											
*atomaria L.	.	.			6			9			
Scoria Stph.											
lineata Sc.	W	-	4 5				9	10	-		
Aspilates Tr.											
*gilvaria F.	.	.		5 6 7							
*ochrearia Rossi.	W	-	3 4	6 7				10			
Ortholitha Hb.											
*plumbaria F.	W	-	4 5				9	10	-		
bipunctaria Schiff.	W		4 5				9	10	-		
Cidaria Tr.											
taeniata Stph.	.	.					8	9			
munitata Hb.	W	-	4 5				8	9 10	-		
aqueata Hb.	W	-	4					10	-		
fluctuata L.	.	.			6		8	9			
montanata Bkh.	.	.		4 5							
quadrifasciaria Cl.	W		4				9	10	-		
*ferrugata Cl.	.	.			6 7			9			
designata Rott.	.	.					8	9			
fluviata Hb.	.	.		4 5			8				
scripturata Hb.	W	-	4				9	10	-		
bilineata L.	.	.		4		7					
Eupithecia Curt.											
*satyrata Hb.	.	.				7 8					

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktobrr	November	Bemerkungen
Eupithecia Curt.											
*castigata Hb.						7	x				
*vulgata Hw							x				
Trockene Blätter											
Helia Gu.											
*calvaria F.		5	6								An dünnen Blätt.
Zanclognatha Ld.											d. Weid. u. Papp.
tarsiplumalis Hb.							8	9	10		Am Boden.
tarsipennalis Tr. . . W		4	5				9	10			
*tarsicinalis Knoch. W		4	5				9	10	-		Am Boden.
Acidalia Tr.											
virgularia Hb. . . W		4			7		9	10	-		Zwischen Reisig und Holz am Boden verst.
laevigaria Hb. . . W		4	5		7		9	10	-		Frisstauch Salat.
aversata L . . . W		4	5		7		9	10	-		Mit Löwenzahn zu füttern.
Baumschwamm											
Boletobia B.											
*fuliginaria L.				5	6						
Flechten											
Baum- und Stein-											
Naelia B.											
ancilla L.					5						Mit Salat und Eichenblätt. v. Ei auf zu fütten.
punctata Fab. . . W		4	5				9	10	-		Auch an den Blüten versch. nied. Pflanzen.
Nola Leach.											An Eichen und Buchen.
cicatricalis Tr.					6	7					An Buchen und Linden.
confusalis H -S.					6						In den erst. Frühstund. a. trock. Grasplätzen d. Wälder u. Berge mehr im Süden
Calligenia Dup.											An Eichen- und Pappelstämm.
*miniata Forst. . . W		4	5				9	10	-		An Nadelhölz.
Sentina Schrk.											
roseida Esp. . . W		4	5				9	10	-		
aurita Esp.					4	5	7				
*mesomella L											
Lithosia F.											
muscerda Hufn.						6					
griseola Hb.						5					
deplana Esp.						5	6				
lurideola Zink.						5					
complana L						5	6				

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
Moos											
Acadalia Tr. rusticata F.	W	-	4	5			8	10			In a'ten Hecken an sonnigen Bergen.
dilutaria Hb.	W	--	4	5			9	10	-		Am Moos der holosericata Dup.
	W	--	4	5			9	10	-		



==== Empfehlenswerte Firmen. ====

Insektenkast.u.Insektenstränke

Arntz, Elberfeld, Harmoniestr. 9.
Brauner, Altheide, Kr. Glaz.
Grubert, Berlin 21.
Günther, Gotha.
Kreye, Hannover.
Niepelt, Zirlau b. Freib. (Schles.)

Kastenauslagen:

Degener (Torfplatten) Hannover,
Edenstr. 12, 15.
Kreye (Torfplatten) Hannover.
Grubert, Cabinet-sheets) Berlin 21.
Roth (Rotinp'latten) Fürth, Bayern.

Sammel-, Fang- und Zuchtfutter- silien:

Arntz, Elberfeld, Harmoniestr. 9.
Böttcher, Berlin C 2, Brüderstr. 15.
Brauner, Altheide, Kr. Glatz.
Grubert, Berlin 21.
König, Erfurt, Johnnnesstr. 72.
Kreye Hannover.
Niepelt, Zirlau b. Freib. (Schles.)
Roth, Fürth (Bayern).

Insektenadeln:

Kläger, Berlin-Rixdorf, Knese-
beckstrasse 46.
Kreye, Hannover.
Roth, Fürth (Bayern).

Wärmeschränke

König, Erfurt, Johannesstr. 72.

Praeparierte Insekten:

Grubert, Berlin 21.

Lebend. Zuchtmaterial:

Böttcher Berlin C 2, Brüderstr. 15

Sammlungsverzeichnis:

Böttcher, Berlin C. 2, Brüderstr. 15

Entomologische Postkarten:

Grubert, Berlin 21.

Entomologische Drucksachen:

Hirsch, Berlin C. 2, Spandaustr. 6,
Einz. ent. Spezialdr. der Welt.
Hermann Schütz, Langensalza.
Mitglied 1632.

Druckapparate: (Metalltypen!)

Riedinger, Frankf a M. Luisenstr. 4.

Register.

- Abbreviata Sph. 25.
 Abietaria Göze 31
 Abietaria Hb. 25 31 110
 Abjecta Hb. 40.
 Abietis Schiff. 30 99.
 Abluta Hb. 81.
 Abruptaria Thnb. 36 60 87.
 Abscondita Tr. 9. 51
 Absinthiata Cl. 12 21 38 65 85
 91 104.
 Absinthii L. 11 12.
 Aceraria Schiff. 6 25 69.
 Aceris L. 6 23 88.
 Acetosellae F. 23 93
 Achilleae Esp. 29 100 113.
 Achine Sc. 42 43.
 Acteata Wald. 20 95 114.
 Actaeon Esp. 44 46.
 Adaequata Bkh. 10.
 Adippe L. 101.
 Adspersaria Hb. 13 36 64.
 Adnuta Esp. 37 66 119
 Adustaria F. W. 97.
 Adjustata Schiff. 97.
 Advena F. 50 52 73.
 Advenaria Hb. 26 53 103.
 Aegon Schiff. 15 17 35 50 59.
 Aemuluta Hb. 104.
 Aeruginea Hb. 23
 Aescularia Schiff. 6 25 69.
 Aethiops Esp. 41.
 Affinis L. 23 89.
 Affinis Stgr. 96
 Affinitata Sph. 71
 Agathina Dup. 51.
 Aglaja L. 101
 Ain Hehw. 67.
 Alaudaria Frr. 7.
 Albicillata L. 18 54.
 Albicolon Hb. 73 106.
 Albimacula Bkh. 70.
 Albiocellaria Hb. 6
 Albipuneta F. 40.
 Albipunctata Hw. 10 47 55 67 104.
 Albovenosa Göze. 39 45
 Albulia Hb. 18 75.
 Albulata Schiff. 59.
 Alceae Esp. 74
 Alchemillata L. 55 117
 Alchymista Schiff. 24.
 Alciphron Rott. 7.
 Alecyone Schiff. 46.
 Algæ F. 124.
 Algira L. 18.
 Alienæ Hb. 60 61 62 102.
 Alliaria Stgr. 69.
 Alni L. 15 23 27 72 83 107.
 Alniaria L. 15 27 72 80
 Alpicolaria H.-S. 26 95.
 Alpinus Sulz. 108 112 122.
 Alsines Brahm. 119.
 Alternaria Hb. 16 25 94 108 110.
 Alticolaria Mn. 122.
 Alveus Hb. 64.
 Amanda Schn. 114.
 Amata L. 8 75
 Amathusia Esp. 62 101.
 Ambigua F. 73 106 119.
 Ambiguata Dup. 122.
 Ambusta F. 16.
 Amethystina Hb. 95.
 Amphidamas Esp. 7 62.
 Anachoreta F. 79 107.
 Anastomosis L. 79 107.
 Ancilla L. 123 124.
 Angelicae 59 60 61 113
 Angularia Thnb. 20 25 124.
 Annulata Schulze 6 15
 Antiopa L. 14 78 106.
 Antiqua L. 68
 Antirrhini Hb. 73.
 Aphirape Hb. 62 101.
 Apiciaria Schiff. 27 108.
 Apiforme Cl. 78.
 Apollo L. 30.
 Appensata Ev. 20.
 Aprillina L. 23.
 Aquata Hb. 65 66 104 115.
 Aqueata Hb. 122.
 Arcania L. 38 42.
 Areas Rott. 114.
 Arcuosa Hw. 44
 Arenacearia Hb. 114.
 Areola Esp. 34.

- Arethusa* Esp. 45.
Argentea Hfn. 11.
Argentina Schiff. 22.
Argentula Hb. 43.
Argiades Pall. 59 61 62.
Argiolus L. 50 105.
Argus L. 36 59 60 62.
Armiger Hb. 13 48 65 85 98.
Artemisiae Hfn. 11 12.
Artesaria F. 108.
Arundinis F. 86.
Asclepiadis Schiff 95.
Asella Schiff 6 19 71.
Asellaria H.-S. 121.
Asiliformis Rott. 21.
Assimilata Gn. 56.
Associata Bkh. 97.
Asteris Schiff. 9 37.
Astrarche Bgstr. 85.
Atalanta L. 77.
Athalia Rott. 103 105.
Atomaria L. 8 11 29 36 50 512 12.
Atraria H.-S. 37.
Atrata L. 58.
Atriplicis L. 7 75.
Atropos L. 17 58 97.
Augur F. 73 93.
Aulica 117.
Aurago F. 19.
Aurantiaria Esp. 16 25 49 68 94
 112.
Aurelia Nick. 26 103 116.
Auricoma F. 18 51 52 82 87.
Aurinia Rott. 25 96 105.
Aurita Esp. 123.
Autumnaria Gn. 24 27 68 93.
Aversata L. 123.

Badiata H. 87.
Baetica L. 17.
Baja F. 52 118.
Bajaria Schiff 85 94 112.
Balsamitae B. 47 65 114.
Barbalis Cl. 15 24 27.
Basilinea F. 40.
Batis L. 18 54.
Belgaria 51.
Bellargus Rott. 35 59 71 113.
Berberata Schiff 90.
Betulae L. 83 92.
Betularius L. 16 36 53 54 72 78
 80 89 108.
Betulina Z. 15 68.
Bicolorana Fuesl. 22.

Bicolorata Hfn. 28 94.
Bicoloria Schiff. 12 14.
Bicoloria Vill. 40 44.
Bicuspidis Bkh. 14 19 27 82.
Bidentata Cl. 52 68 75.
Bifida Hb. 79 82.
Bilinearia Fuchs 121.
Bilineata L. 122.
Bilunaria Esp. 27 54 72 108.
Bimaculata F. 15 19 72 93.
Bimaculosa L. 88 93.
Binaria Hfn. 22.
Bipunctaria Schiff. 122.
Binndularia Bkh. 18 25.
Bisetata Hfn. 121.
Blattariae Esp. 17.
Blomerri Curt. 89.
Bombycella Schiff 39.
Bombyliformis O. 34.
Boreata Hb. 16 69.
Braconiformis H. S. 8.
Bractea F. 47 73.
Brassicae L. 63 119.
Briseis L. 41.
Brizae Esp. 20.
Brumata L. 69 78.
Brunnea F. 52 55 118.
Brunneata Thnb. 53.
Bucephala L. 23 72 79 107.
Bucephaloides O. 23.

Caccimacula F. 71 73 98.
Caeruleocephala 59 77 83 93.
Caesia Bkh. 69.
Caesiata Lang 53.
Caja L. 117.
Calabria Z. 13.
C album L. 35 49 55 57 88 97
 109.
Caliginosa 91 114.
Calvaria F. 80 108 123.
Camelina L. 15 68 72.
Camelita Esp. 17.
Camilla Schiff 34.
Campanulae Frr. 37.
Candelarum Stgr. 64 65 114.
Candidatu Schiff. 20 48.
Cannae O. 86.
Capitata H.-S. 10.
Capreolaria F. 31.
Capsincola Hb. 69.
Captiuncula Tr. 43.
Carbonaria Cl. 16 110.
Cardamines L. 33 69 92.

Register.

- Cardui Hb. 17 19.
 Cardui L. 20 74 76 89.
 Caricaria Reut. 121.
 Carniolica Sc. 29 100.
 Carpinata Bkh. 80 110.
 Carpophaga Bkh. 69.
 Casta Bkh. 70 73 86.
 Casta F. 66 103.
 Castanea Esp. 35 51 52.
 Castaneae Hb. 86.
 Castigata Hb. 66 77 112 123.
 Castrensis L. 115.
 Catax L. 14 22 79 92 112.
 Cauchyata Dup. 9 38.
 C aureum Kn. 7 114.
 Celsia L. 44.
 Celtis Esp. 117.
 Centonalis Hb. 14 82 87 117.
 Cephiformis O. 102.
 Certata Hb. 90.
 Cervinata Schiff. 74.
 Cespitis F. 77 121.
 Chamomillae Schiff. 57.
 Chaonia Hb. 22.
 Cheiranthi Tausch 7 114.
 Chi L. 68 119.
 Chloerata Mab. 84 94.
 Chlorana L. 106.
 Chrysitis L. 9 76 77 89.
 Chryson Esp. 75 89 104.
 Chrysorrhoea L. 68 77 87 112.
 Chrysozona Bkh. 11 67.
 Cicatricalis Tr. 123.
 Cineta F. 120.
 Cinctaria Schiff. 11 51 57 91 94
 122.
 Cinerea Hb. 119.
 Cinnamomea Göze 79 88 97.
 Cincia L. 48 105.
 Circe F. 21 42 43 46.
 Circellaris Hfn. 80 109 120.
 Citrago L. 72.
 Clathrata L. 60.
 C nigrum L. 63 98 111 118.
 Coenobita Esp. 31.
 Coenosa Hb. 39.
 Cognatus Frr. 49 65.
 Collina B. 118.
 Comes Hb. 59 118.
 Comitata L. 8 33 75.
 Comma L. 38 113.
 Comma L. 40.
 Complana L. 123.
 Compta F. 69 76.
 Confusalis H.-S. 22 123.
 Conigera F. 119.
 Conopiformis Esp. 21.
 Consona F. 74 78.
 Consonaria Hb. 16 20 25 69 72.
 Consortaria F. 15 25 54 94 110.
 Conspersaria F. 11 90.
 Conspicillaris L. 120.
 Contigua Vill. 12 18 21 52 64 119.
 Contiguaria Hb. 31 121.
 Contusa Frr. 82.
 Convergens F. 23.
 Conve sa Esp. 24.
 Convolvuli L. 115.
 Cordigera Thnb. 53.
 Coridon Poda 51 100 113.
 Coronata Hb. 32 38 57 104 111.
 Corrivalaria Kret. 121.
 Corticata Tr. 104.
 Corticea Hb. 39 119.
 Corylata Thnb. 16 72 94.
 Ooryli L. 19 49.
 Cossus L. 28 77 78 106.
 Coestaestrigalis Sph. 121.
 Crabroniforme Esp. 109.
 Craccae F. 100 113.
 Crassa Hb. 39.
 Crassiorella Brd. 68.
 Crataegi L. 112.
 Crataegi L. 14 92 106 112.
 Cremaria Frr. 124.
 Crenata Esp. 80 82.
 Crepuscularia Hb 14 16 69 78 94 110.
 Cribrum L. 38 51.
 Cribrumalis Hb. 40.
 Crinalis Tr. 64.
 Cristatula Hb. 33 75.
 Croceago F. 23.
 Cueubali Fuesl 69.
 Cueulla Esp. 6.
 Cucullata Hufn. 66 67.
 Cucullatella L. 9 83 92.
 Culiciformis L. 14 26.
 Cultraria F. 19.
 Cuprea Hb. 73.
 Cursoria Hfn. 63 116 119.
 Curtula L. 79 107.
 Curvatula Bkh. 27.
 Cuspis Hb. 27.
 Cynata Hb. 33.
 Cy larus Rott. 61.
 Cynthia Hb. 67 101.
 Dahlia Hb. 106 118.
 Damon H.-G. 29.

- Daphne Schiff. 54 101.
 Daplidice L. 33 63 85 86 98
 Dardouini B. 116
 Debiliata Hb. 53.
 Deceptoria Sc. 40 41.
 Decolorata Hb. 71.
 Decora Hb. 89.
 Decrata Bkh. 100.
 Defoliaria Cl. 25 68 78.
 Degeneraria Hb. 121.
 Delphinii L. 86
 Denotata Hb. 36 37.
 Denticulata Tr. 37.
 Dentina Esp. 73.
 Deplana Esp. 58 123
 Depuneta L. 77 118.
 Derasa L. 18.
 Derivalis Hb. 24.
 Designata Rott. 122
 Detersa Esp. 90.
 Detrita Esp. 22.
 Dia L. 101.
 Dictaeoides Esp. 14.
 Dietynna Esp. 103 105.
 Didyma Esp. 40.
 Didyma O. 10 25 70 105
 Didymata L. 53 56 58.
 Diffinis L. 88.
 Digitalaria Dietze 31.
 Dilecta Hb. 24.
 Dilectaria Hb. 81.
 Dilucidaria Hb. 122.
 Diluta F. 23.
 Dilutaria Hb. 125.
 Dilutata Bkh. 16 49 88 94 110 112
 Dimidiata Hfn 121.
 Dipsaceus L. 20 32 86.
 Dispar L. 77 99 112
 Dissimilis Kn. 7 75.
 Dissoluta Tr. 86.
 Distinctaria H.-S. 100.
 Ditrapezium Bkh. 73 118.
 Dodoneata Gn. 25 112.
 Dolobraria L. 19 25 75.
 Dominula L. 34 54 56 99 102.
 Dorilis Hutz. 7.
 Dotata L. 66 103.
 Dromedarius L. 14 27 49.
 Dryas Se. 41.
 Dubitata L. 105.
 Dumi L. 47 73.
 Dupharis L. 15 79.
 Edusa 29 60 61 113.
 Egea Cr. 36.
 Egeria L. 38 43
 Electa Bkh. 80 108.
 Elinguaria L. 34 33 54 87 94 110.
 Elocata Esp. 80 81 108.
 Elpenor L. 66 111.
 Elyni Tr. 14.
 Emarginata L. 121.
 Emortualis Schiff. 24.
 Empitormis Esp. 115.
 Emutaria Hb. 115
 Ephaites L. 59 100 114.
 Epiphron Kn. 44 45.
 Erminea Esp. 79 107.
 Ericae Germ. 9 33 51.
 Ericetaria Vill. 8 36 51 61 113.
 Erosaria Bkh. 15 24 48 72.
 Erythrocephala F. 24 120.
 Eumedon Esp. 98
 Euphemus Hb. 114.
 Euphorbiae F. 91 116 118
 Euphorbiae L. 115.
 Euphrasiae Brahm. 51 116 118.
 Euphrasiata H.-S. 10
 Euphrosyne L. 101.
 Euryale Esp. 38.
 Evidens Hb. 95.
 Evonymaria Schiff. 97
 Exanthemata Sc. 68 108.
 Exclamationis L. 39.
 Exigua Hb. 119
 Exiguata Hb. 6 28 57 84 90 94 97
 101 102 109 112.
 Exoleta L. 120.
 Expallidata Gn. 38 65.
 Extraversaria H.-S. 13 47 67 104.
 Exulans Hw. 10
 Fagi L. 14 19 22 49.
 Falcataria L. 14 27.
 Famula Esp. 13 36.
 Faselina L. 18 87 92 106 118.
 Fasciana L. 42
 Fasciolaria Rott. 11.
 Fasciuncula Hw. 44.
 Fausta L. 114.
 Fenestrella Se. 103.
 Ferrugata Cl. 66 122.
 Festiva Hb. 55 118.
 Festucae L. 42 45 56.
 Filicata Hb. 26 121.
 Filigrama Esp. 69.
 Filipendulae L. 48 59 105.
 Fimbria L. 55.
 Fimbrialis Sc. 11 37 91 100.
 Firmata Hb. 58.

Register

- Fissipuncta* Hw. 89 107
Flammatra F. 26 73.
Flammea Curt. 87.
Flava Hb. 86.
Flavago F. 109 120
Flaveolaria Hb. 121.
Flavia Fuesl. 117.
Flavicaria Hb. 99.
Flavicineta F. 7 11 64.
Flavicinetata Hb. 97 109.
Flavicornis L. 15.
Flexula Schff. 93 112 124.
Florida Scium. 98.
Fluctuata L. 122.
Fluctuosa Hb. 113.
Fluviata Hb. 122.
Fontis Thnb. 52.
Forcipula Hb. 7 119.
Formicaeformis Esp. 106 109.
Fovea Tr. 23.
Fragariae Esp. 40 120.
Fraudatricula Hb. 124.
Fraudatrix Ev. 12.
Fraxinata Crew. 28 88 94 112.
Fraxini L. 81 82.
Frustata Tr. 66.
Fuciformis L. 96.
Fugax Tr. 118.
Fuliginaria L. 123 124.
Fuliginosa L. 117.
Fulva Hb. 42 45.
Fulvago L. 109 120.
Fulvata Först. 88.
Fumata Sph. 52.
Funerea Hein. 39.
Funesta Esp. 115.
Furcifera Hfn. 15 27.
Furcula L. 107 109.
Furva Hb. 40.
Furvata F. 122.
Fuscantaria Hw. 28.
Galathea L. 41.
Galia Hb. 66 67.
Gallii Rott. 64 66 111 115.
Gamma L. 121.
Gemmellata H.-S. 76.
Gemina Hb. 40.
Geminipuncta Hatch. 86.
Gemmaria Brahm. 34 87 94 104.
Gemmea Tr. 46.
Genistae B. 12 35.
Geographica F. 70 115.
Greyon Hb. 96.
Gilvago Esp. 81 120.
Gilvaria F. 29 34 57 60 62 91 101 122.
Glabraria Hb. 124.
Glarearia Brahm. 84.
Glareosa Esp. 47.
Glauea Hb. 52 56.
Glaucata Sc. 92.
Glaucina Esp. 102 116.
Glaucinaria Hb. 122.
Globulariae Hb. 32.
Gluteosa Tr. 120.
Glyphica L. 59.
Gonostigma F. 44 68 87 92.
Gothica L. 23 72 93.
Gracilis F. 11 61 87 91 93 114.
Graminis L. 39.
Graslinella B. 39 58.
Grisealis Hb. 18 48 54.
Griseata Schiff. 85.
Griseola Hb. 123.
Grisescens Tr. 73.
Grossulariata L. 97.
Halterata Hfn. 80 83 110.
Harpagula Esp. 14 22 71.
Hastata L. 16 53 109.
Haworthii Curt. 46.
Hebe L. 91 98 115 117.
Hecta L. 7 29 51 55.
Hellmanni Ev. 42.
Helveticaria B. 103.
Helvola L. 23 51 52.
Hepatica Hb. 46.
Hera L. 12 28 54 97 105 111.
Herbariata F. 121.
Hermione L. 41.
Hiera F. N. 45.
Hippocastanaria Hb. 51.
Hippophaës Esp. 90.
Hippothoë L. 7.
Hirtarius Cl. 25 69 72 89.
Hirsutella Hb. 22.
Hispidarius F. 25 89.
Hispidus H.-G. 67 106.
Hochenwarthi Hehw. 21.
Holosericata Dup. 125.
Honoraria Schiff. 24.
Humiliata Hfn. 50 121.
Humilis F. 120.
Humuli L. 55 73 75 96.
Hyale L. 60 113.
Hydrata Tr. 70.
Hylaeformis Lsp. 54.
Hylas Esp. 60 62.
Hymenaea S.-V. 93.

- Hyperanthus L. 41 43.
 Hyperici F. 57.
 Jacobaea L. 64.
 Janira L. 38 43.
 Jauthina Esp. 34 55 73 148.
 Jaspidea Vill. 93.
 Icarus Rott. 12 35 50.
 Ichneumoniformis F. 50 61 84.
 Ida Esp. 38.
 Ilia Schiff. 80 81 109.
 Illicaria H.-G. 25.
 Illicitolia L. 52 107.
 Illicis Esp. 21.
 Illicis Rbr. 22.
 Illustris F. 26.
 Imbecilla F. 98 119.
 Immanata Hw. 26.
 Immorata L. 21 51 100.
 Immundata Z. 20.
 Immunata L. 121.
 Impudens Hb. 40.
 Impura Hb. 40 87.
 Impurata Hb. 37.
 Incanata L. 100 121.
 Incerta Hfn. 15 23 72 77.
 Ineulta H.-S. 55.
 Incursata Hb. 53.
 Indigata Hb. 58 67.
 Infausta L. 92.
 Infidaria Läh. 35 91 103 110.
 Ingrica H.-S. 27.
 Innotata Hfn. 11 12.
 Ino Esp. 18 54 96 114.
 Inornata Hb. 8 50 121.
 Insigniata Hb. 9 54 94 112.
 Interjecta Hb. 118.
 Jo L. 55 77.
 Jolas F. 17.
 Jota L. 77 121.
 Iphis Schiff. 38 46.
 Iris L. 108.
 Irregularis Hfn. 47 70 86.
 Irrignata Hb. 20 25.
 Irrorella Cl. 124.
 Isogrammaria H.-S. 104.
 Juniperata L. 102.
 Kadenii Fr. 119.
 Lacertinaria L. 14 27.
 Lactearia L. 15 27 35 52.
 Lactucae Esp. 33 47.
 Laeta Esp. 74.
 Laevigaria Hb. 123.
 Laevis Hb. 8 120.
 L album Esp. 106.
 L. album L. 10 88 90.
 Lambda F. 33 52 108.
 Lanceata Hb. 31 99.
 Lanestris L. 14 59 71 83 92 106 112.
 Laodice Pall. 101.
 Lapponarius B. 67.
 Laquaeria H.-S. 10.
 Lariciata Frr. 67.
 Latens Hb. 39 119.
 Lateritia Hfn. 40.
 Lathonia L. 101.
 Latreillei Dup. 29.
 Lavatherare Esp. 116.
 Leineri Frr. 11.
 Lenta Tr. 120.
 Leporina L. 27 68 107.
 Leucographa Hfn. 52 120.
 Leucographa Bkh. 47.
 Leucophaea View. 12 37 91.
 Leucophaearia Schaff. 25 83.
 Leucopsiformis Esp. 115.
 Leucostigma Hb. 43 45 56 95.
 Levana L. 76.
 Libatrix L. 108.
 Lichenaria Hfn. 124.
 Ligea L. 38 41.
 Ligula Esp. 84 93 112 120.
 Ligustri F. 28 85.
 Ligustri L. 28 32 85 94.
 Limacodes Hfn. 19 22.
 Lombaria F. 13 36.
 Limitata Sc. 60 61 84.
 Limosa Tr. 16 113 114.
 Linariata F. 70.
 Linearia Hb. 19 24 52 91.
 Lineata Sc. 21 32 57 99 122.
 Lineola O. 38 92.
 Linogrisea Schiff. 55 118.
 Literata Don. 109.
 Lithargyra Esp. 40.
 Littoralis Curt. 42.
 Litura L. 120.
 Liturata Cl. 31 58 102.
 Livida F. 73 120.
 L nigrum Muell. 71 78 88 106.
 Lonicerae Esp. 59 113.
 Lota Cl. 27 80 107.
 Lubricipeda Esp. 118.
 Lucenea L. 118.
 Lucida Hfn. 74 115.
 Lucifuga Hb. 33 49 75.
 Lucilla F. 97.
 Lucina L. 7 55.
 Lucipara L. 76 77 78 92.

Register.

- Lucipeta F. 56 83.
 Luctifera Esp. 118.
 Luctuata Hb. 66.
 Luctuosa H.-G. 115 118.
 Ludiera Hb. 113.
 Ludifica L. 9 102 109 112.
 Lugubrata Sigr. 111.
 Lunaria Schiff. 25 27 68 87 93
 Lunaris Schiff. 24 79.
 Lunigera Esp. 31.
 Lunula Hfn. 70.
 Lupulinus L. 44 118.
 Luridata Bkh. 16 25 27.
 Lurideola Zinek. 123.
 Lusoria L. 100 113.
 Lutarelia L. 124.
 Luteago Hb. 70.
 Luteata Schiff. 28.
 Luteolata L. 49 78 94 112.
 Lutosa Hb. 87.
 Lutulenta Bkh. 98 102.
 Lycaon Rott. 38.
 Lychnitis Rbr. 63.
 Lythoxylea F. 40.
 Machaon L. 13 20 65 75.
 Macilenta Hb. 19 120.
 Macileutaria H.-S. 32 89 91 96.
 Maculania Lang 7 46.
 Macularia L. 75 99 116.
 Maculosa Gern. 67.
 Maera L. 42 43 45.
 Magnolii B. 70.
 Matvae L. 17 26 32 54.
 Margaritaria L. 19 24 48.
 Margaritacea Vill. 47 118.
 Marginaria Bkh. 25 27 80 87 94.
 Marginatá L. 49 80 82 108.
 Marginepunctata Göze 21 30 34 62 98
 Maritima Tansch. 86
 Marmorosa Bkh. 61 102
 Matronula L. 34 48 73 74 106.
 Matura Hfn. 39.
 Matura L. 28.
 Maura L. 7 119.
 Medusa F. 38 40.
 Megacephala F. 79.
 Megaera L. 38 45.
 Melagona Bkh. 19.
 Melanaria L. 53.
 Melanocephalum Dahm 82
 Meleager Esp. 101.
 Meliloti Esp. 59 61 113.
 Mendica L. 118.
 Menthastris Esp. 118.
 Menyanthidis Hb. 33 53.
 Mesomella L. 123 124.
 Meticulosa L. 77 99.
 Mi Cl. 8 33 59.
 Miata L. 16 25 28 109.
 Mieacea Esp. 8 43 90.
 Milhauseri F. 19 22.
 Millefoliata Rossl. 91.
 Miniatia Forst. 123 124.
 Minima Fuesl. 61 62 113.
 Miniosa F. 15 18 23 93.
 Minorata Tr. 10.
 Minutata Gn. 51 104.
 Mnemosyne L. 71.
 Modesta Hb. 56 74.
 Moeniana Se. 13 36.
 Molluginata Hb. 66.
 Molothina Esp. 51.
 Monacha L. 22 30 58 68 99.
 Moneta F. 26 86 101.
 Moniliata F. 121.
 Monochroma E p. 23.
 Monorlypha Hfn. 40.
 Montanata Bkh. 122.
 Morio L. 39 42.
 Morpheus Hfn. 11 77 99 115.
 Morpheus Pall. 38.
 Multangula Hb. 66.
 Munda Esp. 23 77 79.
 Mundana L. 124.
 Munitata Hb. 122.
 Muralis Forst. 124.
 Muricata Hfn. 121.
 Murinaria F. 60 62 113.
 Murinata Se. 116.
 Muscaeformis View. 46.
 Muscella Hb. 39.
 Muscerda Hfn. 123.
 Musiva Hb. 118.
 Myopaeformis Bkh. 9.
 Myrmidone Esp. 60.
 Myrtilli L. 51.
 Nana Rott. 71.
 Nanata Hb. 51.
 Napi L. 63 86.
 Nebulata Tr. 66.
 Nebulosa Hfn. 39.
 Nemoraria Hb. 121.
 Nepetata Mab. 12 100.
 Nervosa F. 7 115.
 Neurica Hb. 86.
 Neustria L. 14 22 77 79 83 88 92 112.
 Nixa Hb. 42 45.
 Nictitans Bkh. 40 44.

- Nigricans L. 73 119.
 Nigrotasciaria Goze 88.
 Niobe L. 101.
 Nitida F. 8 55 120.
 Nitidata H.-S. 121.
 Nitidella O. 22 49 68.
 Notata L. 16 25 27 108 110.
 Nothum Hb. 80 82 108.
 Nubeculosa Esp. 15 48 84 89.
 Nudella O. 39 47.
 Nupta L. 80 108.
 Nymphagoga Esp. 24.
 Obelisca H.-S. 39 119.
 Obesalis Tr. 77.
 Obfuscaria Hb. 122.
 Obliterata Hfn. 16 28.
 Obliterata Rbr. 11.
 Oblongata Thmb. 13 14 32 36 37
 65 91 95 96 104.
 Obscura Brahm. 118.
 Obscuraria Hb. 122.
 Obsoleta Hb. 87.
 Obsoletaria Rbr. 121.
 Occulta L. 52 119.
 Ocellaris Bkh. 81 120.
 Ocellata L. 66.
 Ocellata L. 78 106 109.
 Ocellina Hb. 118.
 Oehracea Hb. 10 17 20 62 63.
 Ochrata Sc. 98.
 Ochreago Hb. 63.
 Ochrearia Rossi. 61 96 122.
 Ochroleuca Esp. 39.
 Octogesima Hb. 79.
 Oedippus F. 95.
 Oeme Hb. 38.
 Oleagina F. 93.
 Oleracea L. 119.
 Olivata Bkh. 66.
 Ononaria Fuesl. 50.
 Ononis F. 50 70 89.
 Oo L. 23.
 Opacella H.-S. 39.
 Operaria Hb. 122.
 Ophiogramma Esp. 41 42 45 95.
 Opima Hb. 19 23 107.
 Optilete Kn. 52 53.
 Or. Fb. 81 82.
 Orbicularia Hb. 27 108.
 Orbona Hfn. 55 118.
 Orion Esp. 19 23.
 Orion Pall. 30.
 Ornata Sc. 21 100.
 Ornitopus Rott. 24 93.
 Oxalina Hb. 79 107.
 Oxyacanthae L. 81 93 112.
 Pabulatrieula Brhm. 40.
 Pacta L. 108 110.
 Palaeomon Pall. 38.
 Palaeo L. 53.
 Paleacea Esp. 15 27 82.
 Pales Schiff. 101.
 Pallens L. 8 73.
 Palustris Hb. 120.
 Palpina L. 79 107.
 Paludata Thmb. 53.
 Pamphilus L. 41 43.
 Pandora Schiff. 101.
 Pantaria L. 28.
 Paphia L. 54 101.
 Papilionaria L. 15 19 27 49.
 Paralellaria Schiff. 15 83.
 Paranymphe L. 84 93 112.
 Parasita Hb. 38 77 96.
 Parthenias L. 15 19.
 Parthenie Bkh. 96 105.
 Pastinum Tr. 100 113 114.
 Pavonia L. 18 51 87 92 109.
 Paula Hb. 89.
 Pedaria F. 6 25 69 72.
 Peltiger Schiff. 13 50 64 89.
 Pendularia Cl. 15 24 27.
 Pennaria L. 25 49 68 72 94.
 Perflua F. 19 79 88 109.
 Perla F. 124.
 Perochraria 40 45.
 Persicariae L. 21 119.
 Petasitae Dbd. 83.
 Petraria Hb. 29.
 Peucedani Esp. 100 114.
 Phegea L. 7 73 105.
 Phicomone Esp. 113.
 Philaeas L. 7.
 Phoebe Kn. 32 105.
 Phragmitidis Hb. 87.
 Picata Hb. 98.
 Pictaria Curt. 93.
 Pigra Hfn. 79 82 107.
 Pilosellae Esp. 13 26 35 95 100.
 Pimpinellata Hb. 13 47 50.
 Pinastri L. 58.
 Pini L. 31 58.
 Pinarius L. 31 58.
 Piniperda Panz. 31. 58.
 Pinivora Pr. 31 58.
 Pisi L. 119.
 Pistacina F. 78 93 120.
 Pityocampa Schiff. 58.

Register.

- Plagiata* L. 57.
Plantaginis L. 70 71 106 117.
Platinea Tr. 62.
Platyptera Esp. 70.
Plectea L. 118.
Plumbaria F. 13 36 122.
Plumbeolata Hw. 51 59 103.
Plumigera Esp. 6.
Podalirius L. 83 92.
Polychlorus L. 16 59 88 106 109.
Polycommata Hb. 28 35 85.
Polygona F. 7 62 118.
Polygrammata Bkh. 66.
Polymita L. 55.
Poliodon Cl. 57.
Polyxena Schiff. 78.
Pomoeraria Ev. 10.
Pomonarius Hb. 25.
Popularius F. 39 42 44.
Populata L. 53.
Populeti Tr. 81 82.
Populi L. 14 22 71 77 82 83 112.
Pupuli L. 81.
Populi L. 78 80 106 109.
Populifolia Esp. 79 80 82.
Porata F. 15 24.
Porellus L. 66.
Porphyrea Esp. 18 34 104.
Porrinata Z. 49 112 121.
Potatoria L. 39 41.
Praecox L. 11 76 78 116.
Praeformata Hb. 57.
Prasina F. 52 54 119.
Prasinana L. 18 22.
Prenanthis B. 17.
Proboscidalis L. 56 77 121.
Procellata F. 104.
Processionea L. 22.
Promissa Esp. 24 88.
Pronuba L. 55 73 101 118.
Prosapiaria L. 31 58 99.
Proserpina PaL 76 111.
Protea Bkh. 23.
Pruinata Hfn. 13 35 60.
Prunata L. 57 97.
Pruni L. 14 26 71 77 83 92 112.
Pruni L. 83 92.
Pruni Schiff. 21 51 92.
Pruniaria L. 15 34 36 52 54 94 110.
Psi L. 27 48 72 77 79 87.
Pudibunda L. 18 68 87.
Puella Esp. 81 82.
Puerpera Giorna 80 110.
Pulchella L. 102.
Pulchellatta Stph. 31.
Pulla Esp. 39.
 — Hb. 24 121.
Pullata Tr. 122.
Pulmentaria Gn. 30 47 50 95.
Pulmonaris Esp. 74.
Pulveraria L. 34 108.
Pulverata Thnb. 83.
Pulverulenta Esp. 23 68.
Pumilata Hb. 13 50 51 58 102 104 112.
Punctaria L. 15 24.
Punctata F. 123.
Punctata Sc. 121.
Punctularia Hb. 16 27.
Punicea Hb. 18 73.
Purpuraria L. 8 63.
Purpurata L. 117.
Purpureofasciata Pil. 29.
Purpurina Hb. 20.
Pusaria L. 15 27.
Pusilla View. 40 56 63.
Pusillata F. 31 58 67 99 103.
Pustulata Hfn. 24.
Puta Hb. 119.
Pntata L. 52.
Putris L. 106 115.
Pygmaearia Hb. 121.
Pygmaeata Hb. 56.
Pyralina View. 9 23 72 78 88.
Pyramidea L. 34 79 84 93 107.
Pyri Schiff. 9 16 28 59 83.
Pyrina L. 9 16 28 32 88.
Quadra L. 124.
Quadrifaria Sulz. 122.
Quadrifasciaria Cl. 122.
Quadripunctata F. 119.
Quenselii Payk. 117.
Quercaria Hb. 24.
Quercifolia L. 77 83 92.
Quercinaria Hfn. 19 24 72.
Quercus L. 14 22 92 107.
Quercus L. 21.
Querna F. 22.
Radiosa Esp. 57.
Ramosa Esp. 34.
Rapae L. 63 86.
Raptricola Hb. 124.
Ravula Hb. 124.
Receptricula Hb. 124.
Rectalis Ev. 44.
Rectangula T. 59 61.
Rectangu'aris H.G. 117.
Rectangulata L. 9 17.

- Rectilinea Esp. 52 54.
 Remutaria Hb. 66 121.
 Renalis Hb. 65 68.
 Repandata L. 16 35 36 53 89 104 110
 Respersa Hb. 119.
 Respersa Hb. 64
 Reticulata F. 10.
 Reticulata Vill. 76 95.
 Retusa L. 107
 Rhamnata Schiff. 105
 Rhamni L. 104.
 Ridens F. 23.
 Riguata Hb. 66 103.
 Rimicola Hb. 22
 Rivata Hb. 66.
 Roboraria Schiff. 9 25.
 Roboris Esp. 28.
 Roboris B. 23.
 Roraria F. 13 36.
 Roscidia Esp. 123.
 Rosea Hb. 91.
 Rostralis L. 56 77.
 Rubea F. 22.
 Rubi L. 18 35 118
 Rubi L. 12 18 60.
 Rubi View. 98
 Rubidata F. 66 67.
 Rubiginata Hfn. 100 121
 Rubiginea F. 68 120.
 Rubricollis L. 124.
 Rubricosa F. 66 98 120.
 Rufa Hw. 96.
 Rutaria Hb. 98 121.
 Rufata F. 11 13 60
 Ruficollis F. 23.
 Rufocineta H.-G. 30 47 70
 Rumicis L. 116 118.
 Rubicapraria Hb. 94 112.
 Rurea F. 40.
 Russula L. 73 105.
 Rusticata F. 125.
 Ruticilla Esp. 23.
 Sabandiata Dup. 105
 Sagittata F. 114
 Salicalis Schiff. 82 108 110.
 Salicata Hb. 66
 Salicis L. 79 106
 Sambucaria L. 32 55 72 80 85 94 110
 Santonici He. 12 57.
 Sao Hb. 114
 Satellitia L. 6 24 93 107
 Satyrata Hb. 66 80 96 122.
 Saxicollata Ld. 66.
 Saucia Hb. 119.
 Scabiosae Schey. 59.
 Scabiosata Bkh. 21 38 57 90 96 116.
 Seabriuscula L. 7 63.
 Seita Hb. 29.
 Scoliaetormis Bkh. 11.
 Scolopacina Esp. 10.
 Scopariae Dorf. 12.
 Scoriacea Esp. 116.
 Scriptaria H.-S. 69.
 Scriptarata Hb. 122.
 Serophulariae Cap. 17 63.
 Sentosus Schiff. 11.
 Secundaria Esp. 31 102.
 Segetum Schiff. 39 119.
 Selenaria Hb. 11 21 61 116.
 Selene Schiff. 101.
 Selenitica Esp. 29 84.
 Selinata H.-S. 17 104.
 Semele L. 38.
 Semiargus Rott. 46 62.
 Semibrunnea Hw. 28.
 Senex Hb. 124.
 Separia Hfn. 124.
 Sepium Spr. 30.
 Serena F. 47 48 101
 Sericata Esp. 31 85.
 Sericealis Sc. 40.
 Serotinaria Hb. 122.
 Serratilinea Tr. 119.
 Serratulæ Rbr. 32.
 Sexalata Hb. 108.
 Sibylla L. 34.
 Signaria Hb. 31.
 Signiferia F. 39 106.
 Signum F. 60 103 118.
 Silaceata Hb. 111.
 Silenata Stdfs. 70.
 Si vius Kn. 38.
 Similis Fuesi. 68.
 Simplonia H.-S. 39.
 Simulans Hfn. 39 118.
 Simulata Hb. 103.
 Sinapis L. 61 84 113.
 Siterata Hfn. 6 9 25 59 72 88 94.
 Smaragdaria F. 91.
 Sobrina Gn. 118.
 Sobrinata Hb. 103.
 Socia Rott. 24 72 78 93.
 Sociaria Hb. 11 12 13 36 90.
 Sociata Bkh. 66.
 Solidaginis Hb. 52 54.
 Sordida Bkh. 40.
 Sordida Hb. 74 99 118.
 Sordidata F. 53 110.

Register.

Sororecula Hfn. 124.
 Sparganii Esp. 86.
 Sparsata Tr. 32.
 Spartiata Fuesl. 13.
 Speciosa Hb. 52.
 Spheciiformis Gern. 26.
 Sphinx Hfn. 24 72 84 108.
 Spini Schiff. 26 87 92 107.
 Spini Schiff. 92 105.
 Splendens Hb. 119.
 Sponsa L. 24 88.
 Stabilis View. 19 23.
 Statices L. 7 65.
 Statilinus Hfn. 44 45.
 Stellatarum L. 64 66.
 Stigmatica Hb. 73 74 99.
 Straminea Tr. 87.
 Straminata Tr. 100 121.
 Stratarius Hfn. 16 25 72 87 89.
 striata L. 11 45 49 51 105.
 Strigaria Hb. 121.
 Strigata Muell. 24 87 93.
 Strigilaria Hb. 11 13.
 Strigilis Cl. 40.
 Strigillaria Hb. 36 51 122.
 Strigosa F. 93.
 Strigula Schiff. 22.
 Strigula Thnb. 51.
 Subciliata Gn. 6.
 Subfulvata Hw. 91.
 Subhastata Nolek. 109.
 Sublustris Esp. 40.
 Submutata Tr. 100.
 Subnotata Hb. 8 33 75.
 Subrosea Stph. 9.
 Subsericeata Hw. 98 106.
 Subtusa F. 81 82.
 Succenturiata 12 85.
 Suffumata Hb. 66.
 Sulphurago F. 6.
 Superstes Tr. 119.
 Suspecta Hb. 81 120.
 Sylvanus Esp. 41 43 44.
 Sylvata Sc. 89 101.
 Sylvinus L. 8.
 Syringaria L. 34 75.
 Tabaniforme Rott. 78 82.
 Taeniata Stph. 122.
 Tages L. 61 74.
 Tamarisciata Frr. 99.
 Tanaceti Schiff. 12 57 85 91.
 Taraxaci Esp. 73.
 — Hb. 8.
 Tarsierinalis Kn. 18 54 123.

Tersipennalis Tr. 123.
 Tarsiplumalis Hb. 123.
 Tau L. 14 19 22 26 49.
 Telicanus Lang. 50 110.
 Temerata Hb. 15 19 24 84 108.
 Tempfi Thnb. 10.
 Tenebrata Sc. 55.
 Tenebrosa Hb. 26 76.
 Teutacularia L. 121.
 Tenuiata Hb. 110.
 Terebra F. 82.
 Terrea Frr. 73 119.
 Tersata Hb. 104.
 Testacea Hb. 39.
 Testaceata Don. 28.
 Testata L. 16 54 108.
 Tetra F. 47.
 Tetralunaria Hfn. 25 27 54 93.
 Thalassina Rott. 42 119.
 Thapsiphaga Tr. 63.
 Thaumas Hfn. 38.
 Thersamon Esp. 7 12.
 Tibiale Esp. 20.
 Tiliae L. 71.
 Timon Hb. 82.
 Tineta Brahm. 50 52.
 Tiphon Rott. 43 44.
 Tipuliformis Cl. 49 57.
 Tithonus L. 43.
 Togata Hb. 31.
 Togatulalis Hb. 22.
 Tophaceata Hb. 66 103.
 Torva Hb. 81 82.
 Trabealis Sc. 115.
 Tragopoginis L. 11 91 111.
 Transalpina Esp. 61 100.
 Trapezina L. 23 68.
 Tremula Cl. 14 79 82 107.
 Tremulifolia Hb. 14 22 79 80 82.
 Trepida Esp. 14 22.
 Triangulum Hfn. 76 98.
 Tridens Schiff. 83 107 112.
 Trifasciata Bkh. 28.
 Trifolii Esp. 59 118.
 Trifolii Esp. 59 61.
 Trifolii Rott. 33 75.
 Trigeminata Hw. 121.
 Trigrammica Hfn. 106 119.
 Trilineata Sc. 8 29.
 Trimacula Esp. 14 22.
 Trimaculata Vill. 81.
 Tripartita Hfn. 77.
 Triplasia L. 77.
 Triquetra F. 101.

- Trisignaria* H.-S. 10 35 47 67 83 104.
Tristata L. u. Hb. 66 67.
Triticei L. 39 119.
Tritophus F. 14 79 82 107.
Trivia Schiff. 63
Truncata Hfn. 16 18 26 35 53 109
 112.
Turca L. 40
Tusciaria Bkh. 94.
Typica L. 8 55 119.
Ulmi Schiff. 88.
Umbellaria Hb. 121.
Umbra Hfn. 50 98
Umbratica L. 20 30 33.
Umbrosa Hb. 39 118.
Unangulata Hb. 98.
Unanimis Tr. 40
Uncula Cl. 43.
Undulana Hb. 21 109.
Undulata L. 53 108 110.
Unicolor Hfn. 38.
Unifasciata Hw. 10.
Unita Hb. 124.
Urticæ Esp. 118.
Urticæ L. 76
Ustula Fr. 96 116.
Vaccinii L. 24 120.
Valerianata Hb. 10.
Variata Schiff. 31 58.
Variegata Dup. 30.
Vau punctatum Esp. 93 120.
Velitaris Rott. 22 79.
Velleda Hb. 29.
Venostata F. 69 71.
Venustula Hb. 32.
Veratraria H. S. 35
Verbasci F. 109.
Verbasci L. 17 63.
Verberata Sc. 31.
Vernana Hb. 81.
Vernaria Hb. 103.
Veronicae Hb. 120.
Versicoloria L. 14 48 49 71.
Vespertaria Bkh. 94.
Vestigialis Rott. 39.
Vetula Dup. 119.
Vetulata Schiff. 105.
Vetusta Hb. 63 120.
Vibicaria Cl. 13 35 85 93.
Viciella Schiff. 38 113 115.
Villica L. 117.
Vilosella O. 38.
Viminalis F. 109.
Vinula L. 79 107.
Virens L. 46 98 106.
Viretata Hb. 59 85 94 105.
Virgata Rott. 66.
Virgaureae L. 8 38.
Virgaureata Dbd. 65.
Virgularia Hb. 123.
Viridana Walbh. 16 84.
Viridaria Cl. 64 121.
Viridaria F. 8 99.
Viridata L. 15 51 110.
Vitalbata Hb. 104.
Vitellina Hb. 40.
Vittata Bkh. 31.
Vulgata Hw. 30 53 55 69 112 123.
Walbun Kn. 88.
Wauaria L. 57 97.
Wockearia Stgr. 122.
Xanthographa F. 55 101 118.
Xanthomelas Esp. 106 109.
Xanthomista Hb. 7 106.
Xerampelina Hb. 28.
Xeranthemi B. 37.
Ypsilon Rott. 39.
Zelleraria Fr. 122.
Ziczac L. 79 82 107.
Zonarius Schiff. 60 90 91.



==== Torfplatten. ===

Eigenes, anerkanntes **vorzüglichstes** Fabrikat. Meine durch **exakt arbeitende Maschinen** (eigener elektr. Kraftbetrieb) hergestellten Torfplatten übertreffen selbstverständlich die **minderwert. Handarbeit**. Der stets **wachsende Absatz meines Fabrikats**, der denjenigen meiner Konkurrenten weit übertrifft, die grosse Anzahl der fortlaufend antreffenden Anerkennungen erster Entomologen, Museen und entomologischer Vereinigungen ist die beste Bürgschaft für die Güte meiner Ware.

Bei Aufträgen im Werte von 20 M. an auf nachsteh. Größen 10% Rab.

Ich empfehle für bessere Insektenkästen **Torfplatten**:

28 cm lang, 13 cm br., 1 $\frac{1}{4}$ em stark, 60 Platt.	= 1 Postpack. m. Verp.	M. 3,40
26 " " 12 " " 1 $\frac{1}{2}$ " " 75 " = 1 " " "	3,40	
28 " " 13 " " 1 " " 70 " = 1 " " "	3,40	
Torfplatten, II. Qual. , gatte, vollkantige, nur wirklich brauchbare Ware:		
26 cm lang, 10 cm breit, 100 Platten mit Verpackung . . .	M. 2,30	
24 " " 8 " " 100 " " "	1,80	
26 " " 12 " " 75 " " "	2,60	
Ausschussplatten, aus sämtlichen Sorten gemischt, doch immer in gleicher Stärke, 100 Platten mit Verpackung	1,20	
Toristreifen für Tagfalterkästen, Spann Bretter u. s. w., $\frac{1}{2}$ bis 1 $\frac{1}{2}$ em breit, 28 cm lang, 100 Stück	0,80	

Eine gute Torfplatte ist das beste Material zum Belegen der Insektenkästen u. wird von keinem Ersa zstoffe an Zweckmässigkeit erreicht.

Insektenadeln, beste, weiss, p. 1000 St. 1,75. dto. beste schw. p. 1000 St. 2 M.

Klägers Pat.-Nadeln, **Ideanadeln**, **Nickelnadeln** u. s. w.

Netzbügel für Schmetterlings-, Käfer- und Wasserinsektenfang, **Aufklebeblättchen**, **lithographierte Etiketten**, **Insektenkästen**, **Tötungsgläser** in 5 verschiedenen Größen u. s. w.

Jeder Auftrag wird umgeh. erledigt, jede nicht passende Ware wird gegen Erstattung der gehabten Kosten zurückgenommen.

Man verlange meine ausführliche Preisliste. **H Kreye**, Hann.



Die

Buchdruckerei H. Schütz

(Mitgl. 1632 d. G. E.-V.)

Langensalza in Thüringen

bringt sich zur

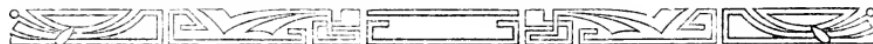
Aufertigung sämtlicher Druckarbeiten

in empfehlende Erinnerung.

Billige Preise!

Aufmerksame Bedienung!

N.B. Bei grösseren Aufträgen werden Sammlungsgegenstände mit in Zahlung genommen.



Schreibers Unterscheidungsmerkmale.

Sehr praktisch zum Bestimmen schwieriger Arten. — Preis 1 Mark. —

Zu beziehen durch

O. Rapp, Erfurt, Schluferstrasse 8.

Torfplatten.

Erstklassig! Tadelfrei! Billig!

Man verlange Preisliste.
Franz Degener, Hannover,
Edenstrasse 12 u. 15.

Lief. erster Entomol. Museum-Vereine.

Die Beiden

Universal-Wärme-Schränke D. R. G. M. eröffnen jedem Sammler ausgezeichnete Möglichkeiten zur Aufzucht, Trocknen von Insekten und gestopften Tieren, Temperatur-Experimenten, in 2 Größen: Mit elektr. Melde-Einrichtung, allem Zubehör 52 Mk. bezgl. 35 Mk.

Ohne elektrischer Melde-Einrichtung 42 " 25 "

Größe I. 150 mal 75 mal 35 cm. Größe II. 75 mal 50 mal 30 " "

Rauenzucht-Behälter, Glas zur Ei-Aufzucht 15 mal 10 mit abnehmbarem ventilirtem Deckel und Boden mit Pflanzenhalter à 90 Pfg.

„Simplex“ 35 mal 21 von Zink mit auswechselbarem Gaze-Bezug à 1,75 M. bei 4 Stück à 1,70

„Beobachter“, 1 Seite Glas, 3 Seiten verzinkt. Drahtgaze, abnehmbarer Deckel und Boden.

Glasseite bildet Tür. Ohne Glas geliefert 4,— Mk.

„Reform“ 48 mal 20, Wasserbeh., Kotsammel-Eintr., gesicherter Verpuppaum, verzinkt. Draht-

gaze 5,—

„Reform“ mit auswechselbarem Gazebezug 4,—, bei 4 Stück à 3,75.

„Aufweich“ Beh. auch als R. Zucht und P.-Schlupfbehälter ideal zu benutzen; verzinkt, 4-teilig 4,25 Mk.

Flachzucht- und Massenzuchtbehälter 28 mal 35 mal 7 3,25 Mk., 80 mal 40 mal 30 5,75 Mk.

„Ideal“-Netzbügel allein 2,—, mit Tüll- oder Mull-Beutel 3,50, mit Seidenbeutel 5,— Mark.

In Sekunde schlagbereit. „Ideal“-Kätscher, 31 cm Durchmesser mit festem Halt und Verschr. Büg. auseinandernohmb. 2,—. Mit Leinenbeutel 3,— Mk.

„König“ Knick-Schirm mit umlegbarem Stock, wirklich dauerhafter Konstr. und Arbeit mit Futteral 5,— Mk.

Klopfen, Raupen-Schachtel, Laternen, Geräte zum Präparieren, Peise-Ausrüstung, Optische Artikel, Insektenküsten etc.

Verlangen Sie Liste. Bezug per Nachm.: Porto und Packung Selbstkosten.
Licht-Fang-Apparat. Käfer-Fang-Apparat.

F. Osc. König, Erfurt, Johannesstrasse 72.

Hugo Günther, Gotha

(G. Augustin Nachf.)

Tischlerei für entomologische Bedarfsartikel mit elektrischem Betrieb liefert seit 1893 in anerkannt solider und sauberer Ausführung bei billigster Preisstellung

Insektenkästen,

Inspektionschränke,
Spanibretter etc.

Illustrierte Preisliste gratis und franko!

Einige entomologisch Tischlerei
Gothas—keine Handlung.

Prämiert Schwabach 1905!

Hunderte von Anerkennungen!

Ernst A. Böttcher

Naturalien- und Lehrmittel-Anstalt.
BERLIN C. 2, Brüder-Strasse 15.

Sammelns-Verzeichnis

für

europäische Grossschmetterlinge,
zugl. Raupen- u. Schmetterl.-Kalender

von A. Koch

In 2. Auflage 13 Quartbogen stark. Enthält in übersichtlicher tabellarischer Form sämtliche europ. Arten nach dem neuesten System angeordnet mit Angabe der Localitäten, Futterpflanzen, Erscheinungszeiten der Falter und der Raupen und jedes Wertes.

Für jeden Sammler unentbehrlich.

Preis brosch. 4,—, geb. 5,—, geb. und mit Schreibpapier durchgeschossen (für eigene Beobachtungen) 6,—

Auszug hiervom nur Namen Autor und Localität enthaltend auf gutem Papier einseitig gedruckt — 60.

Gratis und franko versende ich an Leser dieser Anzeige meine Preisliste über

Leb. Schmetterl.-Eier, Raupen und Puppen sowie auch meine Liste D. betreffend Utensilien für Naturaliensammler (mit vielen Abbildungen).

Wie kann man nur seine Etiketten noch schreiben,
die drückt man sich viel bequemer und schöner.

A. sylvata.
A. Richter
Stettin 1904.

Danzig

Frankfurt-M.

Kompletter Druckapparat mit 2
Randgrößen, 500 Typen in vor-
lieg. Schriftgröße auf Perlkugel



Stuttgart

Erzgebirge Rudolf Linke

♀ Erzgebirge Rudolf Linke

Mk. 12, auf Diamantkegel 13,25
Mk. excl. Porto. Nur geg. Nachn.
od. Vereins Verl. Sie Preisliste!

F. Riedinger, Graveur, Frankfurt a.M., Luisenstr. 54.

Gesetzlich
geschützt.

Rotinplatten.

Gesetzlich
geschützt

Das Beste zum Auslegen von Insekten-Kästen und -Schränken.

Pergamyn-Spannstreifen.

Das Beste zum Spannen der Schmetterlinge.

Raupenzuchtkästen, Spannbretter.

Netzbügel, 4 teilig Mk. 1,75, mit Stock Mk. 2,50, dieselben
fest schon von 30 Pfg. an, 30 cm Durchmesser.

Insektenadeln

liefert alles in vorzüglicher Ware und Ausführung.

Jean Roth, Fürth in Bayern.

Insektenkasten, Schränke,

ferner sämtl. Gebrauchsartikel, wie Netze, Raupenzuchtbekälter
Sammel- u Fangeräte etc. liefert in vorzügl. Ausführung billigst

Julius Arntz, Elberfeld, Spezialfabr. u. Handl. entom. Geräte.

— Illustrierte Preisliste gratis. —

Preisliste

über Insektenschränke, Insektenkästen,
Utensilien und Sammlungen versendet
gratis und franko.

A. Brauner, Altheide, Kr. Glatz.



A. Grubert, Berlin 21.

Insekten-Verkauf, -Ankauf, -Tausch.

Entom. Postkarten, Bücher, Utensil.

Holzglaskästen 30|40 2,25, 35|45 2,75,
40|50 3.— Doublettankast., 30|40 1,50,

Dtz. 1,10 Proz. 20|30 1.— „Cabinet-sheets“

Sammelschrankplatten, beste Kasten-Auslage.

Preisliste gegen Doppelkarte gratis.

Empföhle meine vorzüglichen schwarzen Stahl- und weissen Insekten-Nadeln. Proben stehen gratis zur Verfügung.

Herm. Kläger, Nadler-Meister,
BERLIN—Rixdorf, Knesebeckstr. 46.

Arno Wagner,

Waidbrück, Südtirol.

Bestes

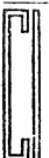
Südtiroler Zuchtmaterial.

Reelle Bedienung. Billigste Preise.

Retourmark. beizufüg.

rkmale.

schwierige Arten

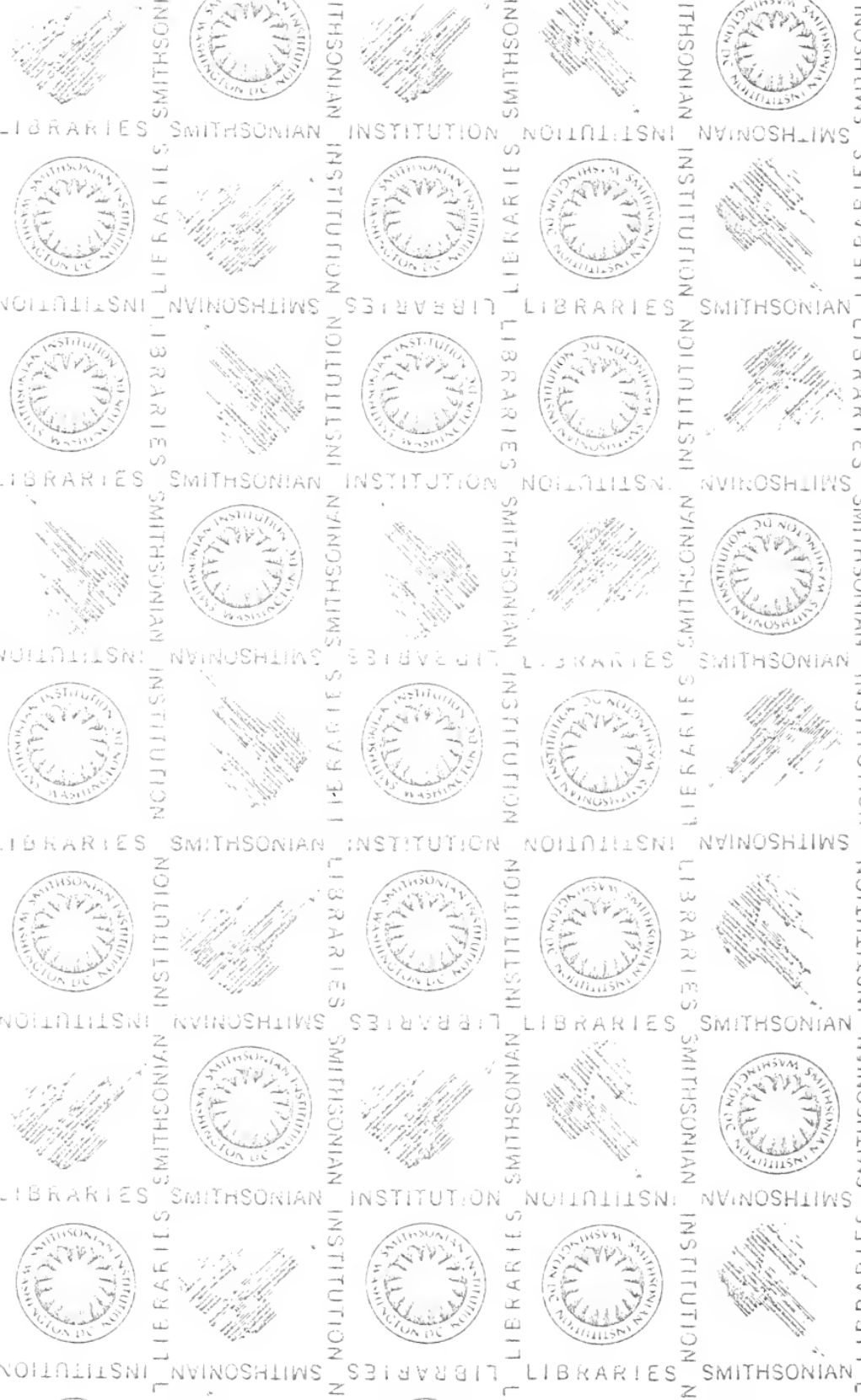


Schreibers Untersch

Auch Anfänger vermögen nach d
zu bestimmen. —

Zu beziehen durch:

O. Rapp, Erfurt, Schlüterstrasse 8.



AMERICAN
MUSEUM
OF NATURAL
HISTORY
1980

ERY EAST

ANTIGUA AND BARBUDA LIBRARIES



3 9088 00635 9632